



CATÁLOGO GENERAL

TÍTULO

Catálogo General Setronic

DISEÑO Y COMPOSICIÓN

Garan Comunicaciones, S. L.

IMPRESIÓN Y ENCUADERNACIÓN

Garan Comunicaciones, S. L.

DEPÓSITO LEGAL

M-42573-2006

Estimados clientes:

Tenemos el gusto de dirigirnos a ustedes para presentarles nuestro nuevo catálogo SETRONIC, que deseamos sea una buena herramienta de trabajo.

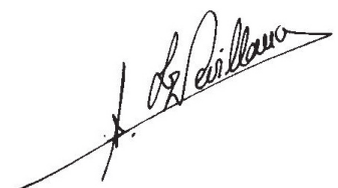
Cerca de cumplir los 30 años, nos encontramos con gran ánimo e ilusión para seguir ofreciéndoles nuestros servicios, como lo hemos venido haciendo en nuestra ya dilatada andadura.

Queremos, que con la ampliación de productos que incorporamos en este catálogo, podamos ayudar a mejorar la buena relación que mantenemos con todos vosotros.

Como siempre el equipo de profesionales de SETRONIC, nos ponemos a vuestra disposición

Atentamente,

Comercial Setronic.



índice

ACCESORIOS ELÉCTRICOS



BASES MÚLTIPLES
ADAPTADORES
CLAVIJAS
PROLONGADORES
PORTALAMPARAS
GRAPAS

BRIDAS
CINTA AISLANTE
INTERRUPTORES
Y BASES PARA CANALETA
TERMINALES FASTON
GUIA PASAHILOS

PÁGINAS 7 A LA 31

ILUMINACIÓN



ALIMENTADORES
TIRAS LED
BOMBILLAS DE LED
LÁMPARAS BI-PIN
HALOGENAS
HALOGENAS LINEALES

BAJO CONSUMO
PL TIPO DOWNLIGHT
FOCOS HALÓGENOS
PROYECTORES DE LED
APLIQUES
REGLETAS FLUORESCENTE

PÁGINAS 33 A LA 51

ALIMENTADORES Y CARGADORES



ALIMENTADORES MÚLTIPLES
ALIMENTADORES FIJOS
ALIMENTADORES ESTABILIZADOS
ALIMENTADORES PARA P.C.

FUENTES DE ALIMENTACION
CONVERTIDORES DE COCHES
CARGADORES DE BATERIAS
PARA NI-CD Y NI-MH

PÁGINAS 53 A LA 61

ELECTRONICA



FUSIBLES
PORTAFUSIBLES
INTERRUPTORES
SOLDADORES
ESTAÑO
PISTOLA DE SILICONA

HERRAMIENTAS
MANDO A DISTANCIA
MICROFONOS
SELECTORES
DETECTORES
POLIMETROS

PÁGINAS 63 A LA 79

ACCESORIOS DE TELEVISIÓN



CONECTORES PAL

MEZCLADORES

PROLONGADORES

CONECTORES F

DISTRIBUIDORES SAT

MANDOS TV

BASES DE TV

ANTENAS

CABLES COAXIALES

CABLES DE AUDIO Y VIDEO

CABLES DE RED

PÁGINAS 81 A LA 96



CONEXIONES

EURO	HDMI
AUDIO	U.S.B.
VÍDEO	FIREWIRE
ANTENA TV.	LIBRES DE OXIGENO
VÍDEO-CAMARA	PROLONGADORES
FIBRA ÓPTICA	PUNTAS DE PRUEBAS
INFORMÁTICA	RED

PÁGINAS 97 A LA 119

PILAS Y LINTERNAS

SALINAS
ALCALINAS
RECARGABLES
NI-CD Y NI-MH
ALCALINAS BOTÓN
LITIO BOTÓN 3 V
LINTERNAS DE LEDS

PÁGINAS 121 A LA 134

PÁGINAS 171 A LA 180

CONECTORES

R.C.A.	ALIMENTACIÓN
DIN	ADAPTADORES EURO
MINI DIN	R.C.A. JACK
ALTAVOZ	PORTAPILAS
AUTO RADIO	REGLETAS
JACK MACHO Y HEMBRA	BANANAS

PÁGINAS 135 A LA 158

TELEFONÍA ICT Y CAT.5

CONECTORES	TENAZAS
BASES	CABLES
EMPALMADORES	LATIGUILLOS
TIMBRES	REGLETAS (ICT)
ALARGADORES	ACCESORIOS (ICT)

PÁGINAS 159 A LA 169

CONECTORES SERIE METÁLICA

B.N.C.	SPEAKON
MICRO	SUB D
XLR	ADAPTADORES
U.H.F.	INFORMÁTICA
	USB

ACCESORIOS ELÉCTRICOS



BASES MÚLTIPLES
ADAPTADORES
CLAVIJAS
PROLONGADORES
PORTALÁMPARAS
GRAPAS

BRIDAS
CINTA AISLANTE
INTERRUPTORES
Y BASES PARA CANALETA
TERMINALES FASTON
GUIA PASAHILOS

C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES SIN T/T



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8013	Base 3 sin T/T S/C	Blanco	1

Base múltiple de 3 tomas sin toma de tierra y sin cable. Admite clavijas de 4 y 4,8 mm. Resistente a los golpes, los contactos van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral.



C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES SIN T/T



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8014	Base 4 sin T/T S/C	Blanco	1

Base múltiple de 4 tomas sin toma de tierra y sin cable. Admite clavijas de 4 y 4,8 mm. Resistente a los golpes, los contactos van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral.



C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES SIN T/T



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8015	Base 5 sin T/T S/C	Blanco	1

Base múltiple de 5 tomas sin toma de tierra y sin cable. Admite clavijas de 4 y 4,8 mm. Resistente a los golpes, los contactos van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral.



C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES SIN T/T



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8016	Base 6 sin T/T S/C	Blanco	1

Base múltiple de 6 tomas sin toma de tierra y sin cable. Admite clavijas de 4 y 4,8 mm. Resistente a los golpes, los contactos van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral.



C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES SIN CABLE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8023	3 T/T sin cable	Blanco	1

Base múltiple de 3 tomas con toma de tierra y sin cable. Admite clavijas de 4 y 4,8 mm. Resistente a los golpes, los contactos van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral. Potencia 3.500 W.



ACCESORIOS ELÉCTRICOS

C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES SIN CABLE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8024	4 T/T sin cable	Blanco	1



Base múltiple de 4 tomas con toma de tierra y sin cable. Admite clavijas de 4 y 4,8 mm. Resistente a los golpes, los contactos van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral. Potencia 3.500 W.

C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES SIN CABLE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8025	5 T/T sin cable	Blanco	1



Base múltiple de 5 tomas con toma de tierra y sin cable. Admite clavijas de 4 y 4,8 mm. Resistente a los golpes, los contactos van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral. Potencia 3.500 W.

C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES SIN CABLE



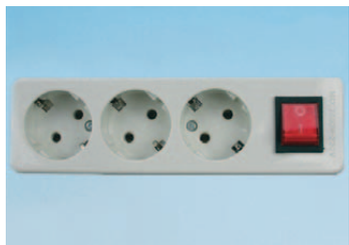
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8026	6 T/T sin cable	Blanco	1



Base múltiple de 6 tomas con toma de tierra y sin cable. Admite clavijas de 4 y 4,8 mm. Resistente a los golpes, los contactos van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral. Potencia 3.500 W.

C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES SIN CABLE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8027	Base 3 C/T/T S/C	Blanco	1



Base múltiple de 3 tomas con toma de tierra, interruptor, sin cable. Admite clavijas de 4 y 4,8 mm. Resistente a los golpes, los contactos van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral. Potencia 3.500 W.

C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES SIN CABLE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8028	Base 4 C/T/T S/C	Blanco	1



Base múltiple de 4 tomas con toma de tierra, interruptor, sin cable. Admite clavijas de 4 y 4,8 mm. Resistente a los golpes, los contactos van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral. Potencia 3.500 W.

C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES SIN CABLE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8029	Base 5 C/T/T/ S/C	Blanco	1

Base múltiple de 5 tomas con toma de tierra , interruptor, sin cable.
Admite clavijas de 4 y 4,8 mm.
Resistente a los golpes, los contactos van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral. Potencia 3.500 W.



C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES SIN CABLE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8030	Base 6 C/T/T S/C	Blanco	1

Base múltiple de 6 tomas con toma de tierra, interruptor, sin cable.
Admite clavijas de 4 y 4,8 mm.
Resistente a los golpes, los contactos van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral. Potencia 3.500 W.



C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES CON CABLE 1,5 MTS.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8033	3 T/T con cable	Blanco	1
8033/3	3 T/T con cable	Blanco	1 3 MTS.

Base múltiple de 3 tomas con toma de tierra y cable.
Admite clavijas de 4 y 4,8 mm.
Resistente a los golpes, los contactos van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral. Potencia máxima 3.500 W.



C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES CON CABLE 1,5 MTS.



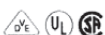
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8034	4 T/T con cable	Blanco	1

Base múltiple de 4 tomas con toma de tierra y cable.
Admite clavijas de 4 y 4,8 mm.
Resistente a los golpes, los contactos van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral. Potencia máxima 3.500 W.



C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES CON CABLE 1,5 MTS.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8035	5T/T con cable	Blanco	1

Base múltiple de 5 tomas con toma de tierra y cable.
Admite clavijas de 4 y 4,8 mm.
Resistente a los golpes, los contactos van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral. Potencia máxima 3.500 W.



ACCESORIOS ELÉCTRICOS

C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES CON CABLE DE 1,5 MTS.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8036	6 T/T con cable	Blanco	1
8036/3	6 T/T con cable	Blanco	1 3 MTS.



Base múltiple de 6 tomas con toma de tierra y cable. Admite clavijas de 4 y 4,8 mm. Resistente a los golpes, Los contactos van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral. Potencia máxima 3.500 W.

C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES CON CABLE DE 1,5 MTS.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8037	Base 4 C/T/T	Blanco	1



Base múltiple de 4 tomas con toma de tierra con cable, cuadrada. Admite clavijas de 4 y 4,8 mm. Resistente a los golpes.

C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES CON CABLE 1.5 MTS.+ INTERRUPTOR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8043	3 T/T C/I con cable	Blanco	1
8043/3	3 T/T C/I con cable	Blanco	1 3 MTS.



Base múltiple de 3 tomas con toma de tierra e interruptor con cable.

Admite Clavijas de 4 y 4.8 mm. Resistente a los golpes. Los contactos de conexión van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral. Potencia máxima 3500 W

C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES CON CABLE 1,5 MTS. + INTERRUPTOR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8044	4 T/T C/I con cable	Blanco	1



Base múltiple de 4 tomas con toma de tierra, interruptor y cable. Admite clavijas de 4 y 4,8 mm. Resistente a los golpes, los contactos van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral. Potencia máxima 3.500 W.

C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES CON CABLE 1,5 MTS. + INTERRUPTOR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8045	5T/T C/I con cable	Blanco	1



Base múltiple de 5 tomas con toma de tierra, interruptor y cable. Admite clavijas de 4 y 4,8 mm. Resistente a los golpes, los contactos van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral. Potencia máxima 3.500 W.

C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES CON CABLE DE 1,5 MTS. + INTERRUPTOR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8046	6 T/T C/I con cable	Blanco	1
8046/3	6 T/T C/I con cable	Blanco	1 3 MTS.

Base múltiple de 6 tomas con toma de tierra, interruptor, cable. Admite clavijas de 4 y 4,8 mm. Resistente a los golpes, los contactos van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral. Potencia máxima 3.500 W.



C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES CON CABLE 1.5 MTS.+ INTERRUPTOR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8043N	3 T/T C/I con cable	Negro	1

Base múltiple de 3 tomas con toma de tierra e interruptor con cable.

Admite Clavijas de 4 y 4.8 mm. Resistente a los golpes. Los contactos de conexión van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral. Potencia máxima 3500 W



C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES CON CABLE 1,5 MTS. + INTERRUPTOR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8044N	4 T/T C/I con cable	Negro	1

Base múltiple de 4 tomas con toma de tierra, interruptor y cable.

Admite clavijas de 4 y 4,8 mm. Resistente a los golpes, los contactos van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral. Potencia máxima 3.500 W.



C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES CON CABLE 1,5 MTS. + INTERRUPTOR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8045N	5T/T C/I con cable	Negro	1

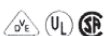
Base múltiple de 5 tomas con toma de tierra, interruptor y cable.

Admite clavijas de 4 y 4,8 mm. Resistente a los golpes, los contactos van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral. Potencia máxima 3.500 W.



C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES CON CABLE DE 1,5 MTS. + INTERRUPTOR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8046N	6 T/T C/I con cable	Negro	1

Base múltiple de 6 tomas con toma de tierra, interruptor, cable. Admite clavijas de 4 y 4,8 mm. Resistente a los golpes, los contactos van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral. Potencia máxima 3.500 W.



ACCESORIOS ELÉCTRICOS

C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES CON CABLE + INTERRUPTOR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8047	Base 4+3 C/T/T C/I	Blanco	1



Base múltiple de 4 + 3 tomas con toma de tierra y sin toma de tierra, con interruptor y cable.
Admite clavijas de 4 y 4,8 mm.
Resistente a los golpes, los contactos van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral.

C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES CON CABLE SIN T/T



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8053	B3 S/T S/inter	Blanco	1



Admite Clavijas de 4 y 4.8 mm.
Resistente a los golpes.
Los contactos de conexión van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral.
Potencia máxima 3500 W

C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES CON CABLE SIN T/T



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8054	B4 S/T S/inter	Blanco	1



Admite Clavijas de 4 y 4.8 mm.
Resistente a los golpes.
Los contactos de conexión van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral.
Potencia máxima 3500 W

C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES CON CABLE SIN T/T



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8055	B5 S/T S/inter	Blanco	1



Admite Clavijas de 4 y 4.8 mm.
Resistente a los golpes.
Los contactos de conexión van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral.
Potencia máxima 3500 W

C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES CON CABLE SIN T/T



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8056	Base 6 S/T S/inter	Blanco	1



Admite Clavijas de 4 y 4.8 mm.
Resistente a los golpes.
Los contactos de conexión van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral.
Potencia máxima 3500 W

C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES CON CABLE C/I



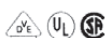
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8057	Base 3 S/T/T C/C C/I	Blanco	1

Base múltiple 3 tomas sin toma de tierra y con interruptor y cable.
Admite clavijas de 4 y 4,8 mm.
Resistente a los golpes, los contactos van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral.



C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES CON CABLE C/I



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8058	Base 4 S/T/T C/C C/I	Blanco	1

Base múltiple 4 tomas sin toma de tierra y con interruptor y cable.
Admite clavijas de 4 y 4,8 mm.
Resistente a los golpes, los contactos van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral.



C. SETRONIC® S.L.

BASES MÚLTIPLES CON CABLE C/I



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8059	Base 5 S/T/T C/C C/I	Blanco	1

Base múltiple 5 tomas sin toma de tierra y con interruptor y cable.
Admite clavijas de 4 y 4,8 mm.
Resistente a los golpes, los contactos van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija lateral.



C. SETRONIC® S.L.

PROTECTORES PARA ENCHUFE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8075	Protector	Blanco	25
8075BL	Protector Blister	Blanco	10

Protector para enchufe sin toma de tierra.
Blister de 10 unidades



C. SETRONIC® S.L.

PROTECTOR PARA BASE CON T/T



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8080	Protector T/T	Blanco	25

Protector para base de enchufe con toma de tierra lateral, es autoadhesivo y evita que se puedan introducir objetos en el enchufe.



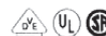
ACCESORIOS ELÉCTRICOS

C. SETRONIC® S.L.

LUZ NOCHE CON FLUORESCENTE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8089	Luz noche codo	Blanco	10



Luz noche con interruptor 90°

C. SETRONIC® S.L.

LUZ NOCHE CON FLUORESCENTE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8090	Luz noche	Blanco	10
8090BL	Luz noche Blister	Blanco	1



Luz noche fluorescente con interruptor.

C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES UNIVERSALES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8095	Adaptador universal	Blanco	1



Clavija adaptadora universal.
Compuesta de varias clavijas con diferentes formatos, lo que la hace útil para su uso en la mayoría de los países del mundo.
Universal adaptor set.

C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE CLAVIJA INGLESA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8100	Europa Inglés	Negro	10
8100B	Europa Inglés	Blanco	10
8100BL	Europa Inglés Blister	Negro	1



Convierte una clavija con bornas de 4mm EUROPEA a una salida tipo INGLESA.

C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE CLAVIJA INGLÉS

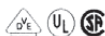


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8100A	Euro-Inglés	Blanco	1

Adaptador de clavija euro-inglés.

C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE CLAVIJA INGLESA



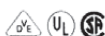
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8101	Inglés - Europea	Blanco	10

Convierte una clavija Inglesa a una clavija Europea con toma de tierra.



C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE CLAVIJA AMERICANA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8105	Plana mixta	Negro	25
8105B	Plana mixta	Blanco	25

Convierte una clavija con bornas americanas a una salida mixta de 4 y 4.8mm y americana.



C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE CLAVIJA



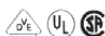
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8110	4 mm. mixta	Negro	25
8110B	4 mm. mixta	Blanco	25

Convierte una clavija con bornas de 4 mm. Preaislada a una salida de 4-4.8 mm y americana.



C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES MÚLTIPLES



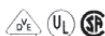
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8111	3 Salidas	Blanco	25

Adaptador multivía entrada 4 mm. 3 salidas en cruz sin toma de tierra.



C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES MULTIVÍA SCHUKO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8112	2 Salidas	Blanco	1
8113	3 Salidas	Blanco	1
8114	4 Salidas	Blanco	1

Adaptador multivía entrada 4.8mm con T/T lateral salida frontal para clavijas sin toma de tierra lateral.



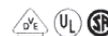
ACCESORIOS ELÉCTRICOS

C. SETRONIC[®]S.L.

ADAPTADORES MULTIVÍA SCHUKO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8115	3 T/T Salidas	Blanco	10



Adaptador multivía entrada 4.8mm. con T/T lateral tres salidas en cruz de 4.8mm. T/T lateral.

C. SETRONIC[®]S.L.

ADAPTADORES MULTIVÍA SCHUKO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8115A	3 T/T Salidas	Blanco	10



Adaptador multivía entrada 4.8mm. con T/T lateral tres salidas en cruz de 4.8mm. T/T lateral. Aislante de porcelana.

C. SETRONIC[®]S.L.

ADAPTADORES MULTIVÍA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8116	3 Salidas	Blanco	20



Adaptador multivía entrada 4.8mm. Sin T/T lateral tres salidas en cruz. Sin T/T lateral.

C. SETRONIC[®]S.L.

ADAPTADORES MULTIVÍA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8117	3 Salidas	Blanco	20



Adaptador multivía entrada 4mm. Sin T/T lateral tres salidas en cruz. Sin T/T lateral.

C. SETRONIC[®]S.L.

ADAPTADORES MULTIVÍA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8118	3 Salidas	Blanco	20



Adaptador multivía entrada 4mm. Sin T/T lateral tres salidas en cruz. Sin T/T lateral.

C. SETRONIC® S.L.

CLAVIJAS BIPOLARES



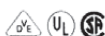
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8120	Bipolar sin T/T	Blanco	25
8120N	Bipolar sin T/T	Negro	25

Clavija bipolar 6 Amp. 250V espiga de 4mm.



C. SETRONIC® S.L.

CLAVIJA BIPOLAR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8122	Base bipolar	Blanco	50

Clavija bipolar aérea 6 Amp. 220 V. Espiga 4 mm. Baquelita.



C. SETRONIC® S.L.

BASE AÉREA BIPOLAR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8125	Bipolar sin T/T	Blanco	25
8125N	Bipolar sin T/T	Negro	25

Base aérea 6 Amp. 250V entrada 4mm.



C. SETRONIC® S.L.

BASE AÉREA BIPOLAR



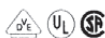
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8126	Base bipolar	Blanco	50

Base bipolar aérea 6 Amp. 220 V. 4 y 4.8 mm. Sin cazoleta. Baquelita.



C. SETRONIC® S.L.

CLAVIJAS BIPOLARES CON T/T



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8130	Bipolar 4Ø mm.	Blanco	25
8135	Bipolar 4.8Ø mm.	Blanco	25

Clavija bipolar con toma de tierra lateral, espiga 4 y 4.8mm.



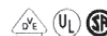
ACCESORIOS ELÉCTRICOS

C. SETRONIC® S.L.

CLAVIJAS BIPOLARES CON T/T



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8136	Bipolar 4.8 mm. Acodado	Blanco	25



Clavija bipolar con toma de tierra lateral, espiga de 4.8 mm. Acodada. 16 Amp.

C. SETRONIC® S.L.

BASE AÉREA BIPOLARES CON T/T



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8140	Bipolar con T/T	Blanco	25



Clavija bipolar con toma de tierra lateral, para clavijas Shuko de 4.8mm.

C. SETRONIC® S.L.

INTERRUPTOR DE PASO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8146	Interruptor paso	Negro	25
8416B	Interruptor paso	Blanco	25



Interruptor de paso 3 Amp. 250V.

C. SETRONIC® S.L.

INTERRUPTOR DE PASO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8147	Interruptor de paso	Negro	25
8147B	Interruptor de paso	Blanco	25



Interruptor de paso 4 Amp. 250 V.
In-line cord switch 4 Amp. 250 V.

C. SETRONIC® S.L.

INTERRUPTOR DE PASO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8148	Interruptor de paso	Negro	25
8148B	Interruptor de paso	Blanco	25

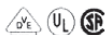


Interruptor de paso 6 Amp. 250 V.
In-line cord switch 6 Amp. 250 V.

ACCESORIOS ELÉCTRICOS

C. SETRONIC® S.L.

INTERRUPTOR DE PASO



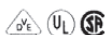
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8149	Interruptor de paso	Blanco	25

Interruptor de paso 2 Amp.



C. SETRONIC® S.L.

ENROLLACABLES ANTENA DE TV.



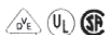
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8150	Prolongador TV.	Blanco	1

Prolongador de cable coaxial de antena de televisión 1 entrada, 2 salidas y de 10 metros. TV. Cable reel 9,5 mm, Plug 10 mts.



C. SETRONIC® S.L.

PROLONGADORES BIPOLARES SIN TT



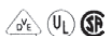
Prolongadores Eléctricos bipolares sin toma de tierra, cable de manguera 2x1 mm.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8152E	2 metros	Blanco	1
8153E	3 metros	Blanco	1
8154E	4 metros	Blanco	1
8155E	5 metros	Blanco	1



C. SETRONIC® S.L.

PROLONGADORES BIPOLARES CON T/T



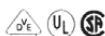
Prolongadores Eléctricos bipolares con toma de tierra lateral, cable de manguera 3 x 1.5 mm.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8162E	2 metros	Blanco	1
8163E	3 metros	Blanco	1
8164E	4 metros	Blanco	1
8165E	5 metros	Blanco	1



C. SETRONIC® S.L.

PROLONGADOR BIPOLAR CON T/T



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8180	Prolongador red	Rojo	1

Prolongador schuko 4 tomas longitud de prolongación 5 metros 3x1.5mm. con protector térmico de sobrecarga.



ACCESORIOS ELÉCTRICOS

C. SETRONIC® S.L.

PROLONGADOR BIPOLAR CON T/T



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8181	Prolongador red	Rojo	1



Prolongador schuko 4 tomas longitud de prolongación 10 metros 3x1.5mm. con protector térmico de sobrecarga.

C. SETRONIC® S.L.

PROLONGADOR BIPOLAR CON T/T



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8182	Prolongador red	Negro	1



Prolongador schuko 4 tomas longitud de prolongación 25 metros 3x1.5mm. con protector térmico de sobrecarga y soporte tipo trípode.

C. SETRONIC® S.L.

PROLONGADOR BIPOLAR CON T/T



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8183	Prolongador red	Negro	1



Prolongador schuko 4 tomas. Longitud de prolongación 50 metros 3x1.5mm. Incorpora protector térmico de sobrecarga. Soporte tipo trípode.

C. SETRONIC® S.L.

PORTALÁMPARAS E-27



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8200	E-27 obra	Negro	10
8200B	E-27 obra	Blanco	10



Portalámparas E-27 blanco y negro para obra 3 Amp. 240V.

C. SETRONIC® S.L.

PORTALÁMPARAS E-27 LATÓN



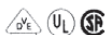
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8204	E-27 latón	Dorado	20



Portalámparas E-27 Latonado, 4 Amp. 240V. Con dispositivo de bloqueo

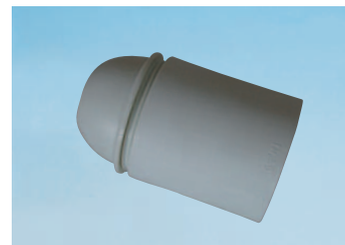
C. SETRONIC® S.L.

PORTALÁMPARAS E-27



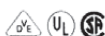
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8205	E-27	Negro	30
8205B	E-27	Blanco	30

Portalámparas E-27 con dispositivo de bloqueo, colores blanco y negro 4 Amp. 240V.



C. SETRONIC® S.L.

PORTALÁMPARAS E-14



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8206	E-14	Negro	20
8206B	E-14	Blanco	20

Portalámparas E-14 con dispositivo de bloqueo, colores blanco y negro 4 Amp. 240V.



C. SETRONIC® S.L.

PORTALÁMPARAS E-14 LATÓN



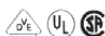
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8207	E-14 latón	Dorado	20

Portalámparas latonado E-14, 4 Amp. 240V. con dispositivo de bloqueo,



C. SETRONIC® S.L.

PORTALÁMPARAS BASE E-10



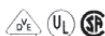
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8210	Base E-10	Negro	50
8210B	Base E-10	Blanco	50

Portalámparas base E-10 blanco y negro 2 Amp. 240V.



C. SETRONIC® S.L.

PORTALÁMPARAS BASE E-14



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8211	Base E-14	Negro	50
8211B	Base E-14	Blanco	50

Portalámparas base E-14 blanco y negro 2 Amp. 240V.



ACCESORIOS ELÉCTRICOS

C. SETRONIC[®]S.L.

PORTALÁMPARAS HALÓGENO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8215	Portalámparas halógeno	Blanco	25



Portalámparas halógeno universal cerámico G-4 con cable de silicona longitud 150 mm.

Steatite lampholder for low-voltage halogen lamps G-4

C. SETRONIC[®]S.L.

PORTALÁMPARAS GU-10/230V.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8216	Portalamparas GU-10	Blanco	25



Portalámparas cerámico GU-10 230V. Con cable fibra de vidrio longitud 150 mm.

Steatite lampholder GU-10 230V.

C. SETRONIC[®]S.L.

INTERRUPTOR DE SUPERFICIE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8300	Interruptor superficie	Blanco	12



Interruptor de superficie para canaleta.

C. SETRONIC[®]S.L.

CONMUTADOR DE SUPERFICIE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8301	Conmutador superficie	Blanco	12



Conmutador de superficie para canaleta.

C. SETRONIC[®]S.L.

INTERRUPTOR DOBLE DE SUPERFICIE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8302	Interruptor doble	Blanco	12



Interruptor doble para canaleta.

C. SETRONIC® S.L.

PULSADOR SUPERFICIE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8303	Pulsador superficie	Blanco	12

Pulsador timbre de superficie para canaleta.



C. SETRONIC® S.L.

BASE CON T/T SUPERFICIE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8310	Base con T/T	Blanco	12

Base con toma de tierra de superficie para canaleta.



C. SETRONIC® S.L.

BASES BIPOLARES DE SUPERFICIE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8311	Base S/T/T bipolares	Blanco	12

Base bipolar sin toma de tierra 10 Amp.
Para canaleta.



C. SETRONIC® S.L.

INTERRUPTOR PARA EXTERIOR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8320	Interruptor exterior	Gris	10

Interruptor de superficie para exteriores 16 Amp.
230 V/AC, 3680 W.
1 gang switch 16 Amp. 230 V/AC, Max. 3680 W.



C. SETRONIC® S.L.

CONMUTADOR PARA EXTERIOR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8321	Conmutador exterior	Gris	10

Conmutador de superficie para exteriores 16 Amp.
230 V/AC, 3680 W.
1 gang 2 way switch 16 Amp. 230 V/AC, Max. 3680 W.



ACCESORIOS ELÉCTRICOS

C. SETRONIC® S.L.

PULSADOR PARA EXTERIOR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8322	Pulsador exterior	Gris	10



Pulsador de superficie para exteriores 16 Amp. y 230V/AC Max. 3680W.
Bell switch 16 Amp. 230V/AC Max. 3680W.

C. SETRONIC® S.L.

INTERRUPTOR LUMINOSO P/EXTERIOR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8325	Interruptor luminoso ext.	Gris	10



Interruptor luminoso para exteriores 16 Amp. y 230V/AC Max. 3680W.
1 Gang switch with led 16 Amp. 230V/AC Max. 3680W.

C. SETRONIC® S.L.

CONMUTADOR LUMINOSO P/EXTERIOR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8326	Conmutador luminoso ext.	Gris	10



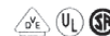
Conmutador luminoso para exteriores 16 Amp. y 230V/AC Max. 3680W.
1 Gang 2 ways witch led 16 Amp. 230V/AC Max. 3680W.

C. SETRONIC® S.L.

PULSADOR LUMINOSO P/EXTERIOR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8327	Pulsador luminoso ext.	Gris	10



Pulsador luminoso para exteriores 16 Amp. y 230V/AC Max. 3680W.
Bell switch with led 16 Amp. 230V/AC Max. 3680W.

C. SETRONIC® S.L.

INTERRUPTOR DOBLE P/EXTERIOR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8330	Interruptor doble ext.	Gris	10



Interruptor doble para exteriores 16 Amp. y 230V/AC Max. 3680W.
2 gang switch 16 Amp. 230V/AC Max. 3680W.

C. SETRONIC® S.L.

BASE ENCHUFE CON T/T P/EXTERIOR



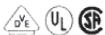
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8335	Base con T/T enchufe	Gris	10

Base enchufe de superficie para exteriores con toma de tierra protector para niños y tapa autocierre de protección. 16 Amp. 230V. AC 3.680 W. Outdoor schuko socket 2P+T 16 Amp. 230V. AC 3.680 W. W/children protector.



C. SETRONIC® S.L.

BASE ENCHUFE DOBLE CON T/T P/EXTERIOR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8336	Base doble enchufe T/T	Gris	5

Base enchufe doble de superficie para exteriores con toma de tierra protector para niños y tapa autocierre de protección. 16 Amp. 230V. AC 3.680 W. 2 in 1 Outdoor schuko socket 2P+T 16 Amp. 230V. AC 3.680 W. W/children protector.



C. SETRONIC® S.L.

BASE ENCHUFE C/T/T/ + INTERRUPTOR P/EXTERIOR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8340	Enchufe C/T/T interruptor	Gris	5

Interruptor 10 Amp. 230V/AC + base de enchufe de superficie para exteriores con T/T protector para niños y tapa autocierre de protección. 16 Amp. 230V. AC 3.680 W. 1 gang swift 10 Amp. 230V AC. + 1 socket schuko 2P+T 16 Amp. 230V AC Max 3680 W. W/children protector



C. SETRONIC® S.L.

BASE ENCHUFE C/T/T/ + DOBLE INTERRUPTOR P/EXTERIOR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8341	Enchufe C/T/T dob. Interruptor	Gris	5

Doble interruptor 10 Amp. 230V/AC + base de enchufe de superficie para exteriores con T/T protector para niños y tapa autocierre de protección. 16 Amp. 230V. AC 3.680 W. 2 gang swift 10 Amp. 230V AC. + 1 socket schuko 2P+T 16 Amp. 230V AC Max 3680 W. W/children protector



C. SETRONIC® S.L.

GRAPAS DE PLÁSTICO CON CLAVOS DE ACERO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9001	Paralelo 2x0.75	Blanco	100
9002	Paralelo 2x1	Blanco	100
9003	Paralelo 2x1.5	Blanco	100
9006	Manguera tele.	Blanco	100
9007	Cable RG-59	Blanco	100
9008	Cable TV.	Blanco	100
9009	2x2.5/3x1.5 mm	Blanco	100
9010	3x2.5/4x1.5mm	Blanco	100

Grapas de plástico para conductores eléctricos y telefónicos. En bolsas de 100 grapas.



ACCESORIOS ELÉCTRICOS

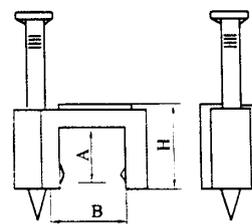
C. SETRONIC® S.L.

GRAPAS DE PLÁSTICO PLANA BLISTER



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9001B	Paral. 2x0.75	Blanco	1
9002B	Paral. 2x1	Blanco	1
9003B	Paral. 2x1.5	Blanco	1

CÓDIGO	H mm	A mm	B mm
9001B	6.0	3.8	4.0
9002B	6.0	3.8	5.0
9003B	6.5	4.1	6.0



Blister de 15 unidades.

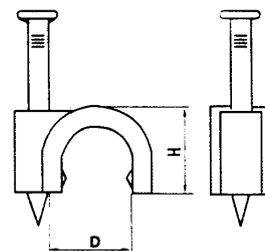
C. SETRONIC® S.L.

GRAPAS DE PLÁSTICO REDONDA BLISTER



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9006B	Manguera Tel.	Blanco	1
9007B	Manguera RG-59	Blanco	1
9008B	Cable TV 2x1.5-3x1	Blanco	1
9009B	Cable 2x2.5-3x1.5	Blanco	1
9010B	Cable 3x2.5-4x1.5	Blanco	1

CÓDIGO	H mm	D mm
9006B	5.3	4.0
9007B	7.4	6.0
9008B	8.4	7.0
9009B	9.4	8.0
9010B	10.4	9.0



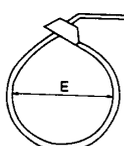
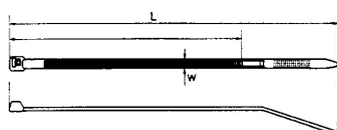
Blister de 15 unidades.

C. SETRONIC® S.L.

BRIDAS SUJETACABLES DE NYLON 66



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9020	2.5 x 100 mm	Blanco	100
9020N	2.5 x 100 mm	Negro	100
9025	3.5 x 150 mm	Blanco	100
9025N	3.5 x 150 mm	Negro	100
9028	4.8 x 190 mm	Blanco	100
9028N	4.8 x 190 mm	Negro	100
9029	4.8 x 250 mm	Blanco	100
9029N	4.8 x 250 mm	Negro	100
9030	4.8 x 300 mm	Blanco	100
9030N	4.8 x 300 mm	Negro	100



CÓDIGO	L mm	W mm	D mm	Resis. Kg
9020	100	2.5	2-22	8.1
9025	150	3.5	3-35	18.1
9028	190	4.8	3-46	22.6
9029	250	4.8	3-65	22.6
9030	300	4.8	3-82	22.6

ACCESORIOS ELÉCTRICOS

C. SETRONIC S.L.

CINTA ADHESIVA DE PVC



Flamabilidad: Autoextinguible (inifuga)
 Soporte: PVC Electrico
 Masa adhesiva: Caucho
 Espesor total: 0.13 mm
 Temperatura: 80° C
 Poder adhesivo sobre acero cN/cm : 2.5
 Alargamiento a la rotura % : 200
 Rigidez dielectrica Kv/mm : 45
CALIDAD CERTIFICADA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9040N	10 X 19	Negro	10
9040B	10 X 19	Blanca	10
9050N	20 X 19	Negra	10
9050B	20 X 19	Blanca	10
9060N	25 X 19	Negra	10
9060B	25 X 19	Blanca	10



C. SETRONIC S.L.

PORTALÁMPARAS LATÓN E-10



Portalámparas de Laton a rosca E = 10
 Fijación soldable mediante terminales.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9100	Portalámparas E-10	Niquel	25



C. SETRONIC S.L.

PORTALAMPARAS LATÓN E-10



Portalámparas de laton a rosca E = 10
 Fijación para C. I. Mediante terminales.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9101	Portalámparas E-10	Niquel	25



C. SETRONIC S.L.

PORTALAMPARAS LATÓN E-10



Portalámparas de latón a rosca E = 10
 Fijación con tornillo tipo puente.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9102	Portalámparas E-10	Niquel	25



C. SETRONIC S.L.

TUBO TERMORETRACTIL

DIMENSIONES

CÓDIGO	D.I. mm	Grueso	D.I. mm	Grueso
9201	1.5	0.2	0.75	0.4
9202	2.5	0.25	1.25	0.45
9205	3.5	0.25	1.75	0.45
9207	5.0	0.35	2.50	0.55
9208	6.0	0.35	3.00	0.55
9209	7.0	0.35	3.50	0.55
9212	10.0	0.35	5.00	0.60



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9201	1.5 mm.	Negro	1 Metro
9202	2.5 mm.	Negro	1 Metro
9205	3.5 mm.	Negro	1 Metro
9207	5.0 mm.	Negro	1 Metro
9208	6.0 mm.	Negro	1 Metro
9209	7.0 mm.	Negro	1 Metro
9212	10.0 mm.	Negro	1 Metro

ACCESORIOS ELÉCTRICOS

C. SETRONIC[®]S.L.

TERMINALES FASTON MACHO AISLADOS

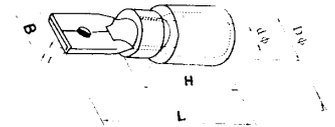


DIMENSIONES

CÓDIGO	B	d	D	L	H
9300	6.35	1.70	4.3	21	10
9300B	6.35	1.70	4.3	21	10
9301	6.35	2.30	4.3	21	10
9301B	6.35	2.30	4.3	21	10
9302	6.35	3.40	5.7	25	14
9302B	6.35	3.40	5.7	25	14

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9300	0.5-1.5 mm 10A	Rojo	100
9301	1.5-2.5 mm 15A	Azul	100
9302	4-6 mm 24A	Amarillo	100

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9300B	0.5-1.5 mm 10A	Rojo	10
9301B	1.5-2.5 mm 15A	Azul	10
9302B	4-6 mm 24A	Amarillo	10



C. SETRONIC[®]S.L.

TERMINALES FASTON HEMBRA AISLADOS

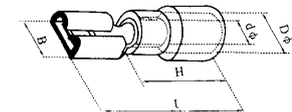


DIMENSIONES

CÓDIGO	B	d	D	L	H
9320	7.4	1.70	3.8	21	10
9320B	7.4	1.70	3.8	21	10
9321	7.4	2.30	4.3	21	10
9321B	7.4	2.30	4.3	21	10
9322	7.4	3.40	5.7	25	10
9322B	7.4	3.40	5.7	25	10

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9320	0.5-1.5 mm 10A	Rojo	100
9321	1.5-2.5 mm 15A	Azul	100
9322	4-6 mm 24A	Amarillo	100

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9320B	0.5-1.5 mm 10A	Rojo	10
9321B	1.5-2.5 mm 15A	Azul	10
9322B	4-6 mm 24A	Amarillo	10



C. SETRONIC[®]S.L.

TERMINALES FASTON HEMBRA AISLAMIENTO TOTAL

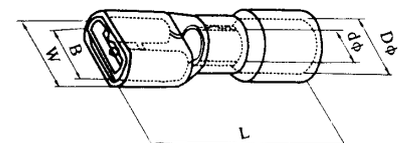


DIMENSIONES

CÓDIGO	W	B	D	d	L
9340	7.4	3.28	4.0	1.7	21.5
9340B	7.4	3.28	4.0	1.7	21.5
9341	7.4	5.0	4.5	2.3	21.5
9341B	7.4	5.0	4.5	2.3	21.5
9342	7.4	6.6	5.7	3.4	25.5
9342B	7.4	6.6	5.7	3.4	25.5

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9340	0.5-1.5 mm 10A	Rojo	100
9341	1.5-2.5 mm 15A	Azul	100
9342	4-6 mm 24A	Amarillo	100

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9340B	0.5-1.5 mm 10A	Rojo	5
9341B	1.5-2.5 mm 15A	Azul	5
9342B	4-6 mm 24A	Amarillo	5



ACCESORIOS ELÉCTRICOS

C. SETRONIC® S.L.

TERMINALES FASTON MACHOS

TIPO DIMENSIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9350	1-1.5 mm 2.8	Latón	100
9350B	1-1.5 mm 2.8	Latón	15
9351	1-1.5 mm 6.3	Latón	100
9351B	1-1.5 mm 6.3	Latón	15

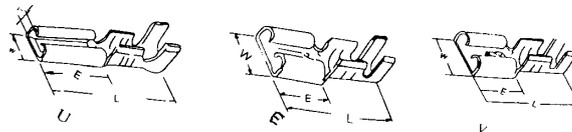
CÓDIGO	TIPO	W	L	E
9350	B	2.8	21	12
9350B	B	2.8	21	12
9351	C	6.3	19.2	10
9351B	C	6.3	19.2	10



C. SETRONIC® S.L.

TERMINALES FASTON HEMBRA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9360	0.5-0.8 mm 2.8	Latón	100
9361	0,8-1,5 mm 4.8	Latón	100
9362	1-1.5 mm 6.3	Latón	100



TIPO DIMENSIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9360B	0.5-0.8 mm 2.8	Latón	15
9361B	0,8-1,5 mm 4.8	Latón	15
9362B	1-1.5 mm 6.3	Latón	15

CÓDIGO	TIPO	W	L	E
9360	U	3.7	15.1	6.3
9360B	U	3.7	15.1	6.3
9361	E	6.0	13.8	6.2
9361B	E	6.0	13.8	6.2
9362	V	7.7	18.5	7.5
9362B	V	7.7	18.5	7.5



C. SETRONIC® S.L.

GUIA PASAHILOS DE NYLON

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9380	Nylon 5 mts.	Blanco	1
9381	Nylon 10 mts.	Blanco	1
9382	Nylon 15 mts.	Blanco	1
9383	Nylon 20 mts.	Blanco	1
9384	Nylon 25 mts.	Blanco	1



Guía pasahilos de Nylon Macizo de 4mm.
Fuerza de tracción 100 Kgs.
Terminal inicial con muelle flexible
Punta fila en latón

ILUMINACIÓN



ALIMENTADORES
TIRAS LED
BOMBILLAS DE LED
LÁMPARAS BI-PIN
HALOGENAS
HALOGENAS LINEALES

BAJO CONSUMO
PL TIPO DOWNLIGHT
FOCOS HALÓGENOS
PROYECTORES DE LED
APLIQUES
REGLETAS FLUORESCENTE

C. SETRONIC® S.L.

ALIMENTADOR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	METROS
8520	ALIMENTADOR 12VDC	NEGRO	1

Alimentador universal, salida fija, corriente continua, para sustituir el uso de pilas en aparatos electrónicos, debe usar el alimentador adecuado para su equipo

AC/DC Adaptor

Alimentación: 230 V 50 Hz. C.A.
 Salida fija: 12V C.C.
 Intensidad: 2000 mA
 Potencia: 24 W

ALIMENTADOR HOMOLOGADO



C. SETRONIC® S.L.

FUENTE DE ALIMENTACIÓN

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	METROS
8521	FUENTE ALIM. 100 W	ALUMINIO	1

Fuente de alimentación electrónica, fija de salida 12V, 100W, ideal para alimentar las tiras LED, hasta 8 Amp. de consumo.

AC/DC Power supply

Alimentación: 100-240 V 50 Hz. C.A.
 Salida fija: 12V C.C.
 Intensidad: 8,3 Amp.
 Potencia: 100 W

FUENTE HOMOLOGADA



C. SETRONIC® S.L.

CONTROLADOR R.G.B.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	METROS
8525	CONTROLADOR RGB	BLANCO	1

Controlador RGB para tiras de LED multicolor focos de LED, o cualquier tipo de dispositivo que necesite RGB

24 Funciones
 LED CONTROLLER RGB

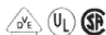
Alimentación: 12 V D.C:
 Salida fija: 12V D.C.
 Intensidad: 8 Amp.
 Potencia: 96 W



ILUMINACIÓN

C. SETRONIC® S.L.

TIRAS DE LEDS

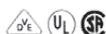
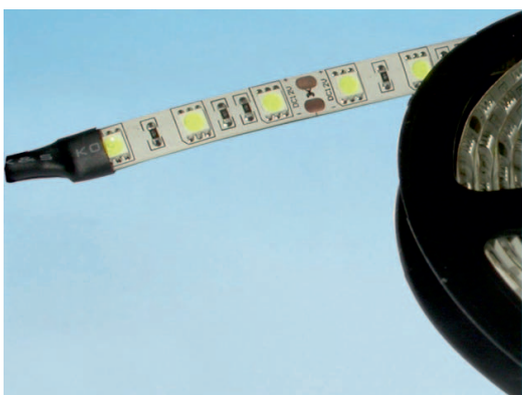


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	METROS
8530	SMD 3528/60	CALIDA	5
8531	SMD 3528/60	FRIA	5

Tira de LED SMD 3528/60. 8 mm. de anchura autoadhesiva flexible impermeable. Recubierta de silicona 100% transparente para uso externo. IP 65
Alimentador DC 12V
60 led por metro. se puede cortar cada 3 leds
Angulo de haz 120°, 4,8 w/m
Ahorro de energía 80 %
Vida útil 50.000 horas
Ideal para decorar vehículos, encimeras vitrinas, paredes, etc...

C. SETRONIC® S.L.

TIRAS DE LEDS

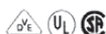


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	METROS
8550	SMD 5050/60	CALIDA	5
8551	SMD 5050/60	FRIA	5

Tira de LED SMD 5050/60. 10 mm. de anchura autoadhesiva flexible impermeable. Recubierta de silicona 100% transparente para uso externo. IP 65
Alimentador DC 12V
60 led por metro. se puede cortar cada 3 leds
Angulo de haz 120°, 14,4 w/m
Ahorro de energía 80 %
Vida útil 50.000 horas
Ideal para decorar vehículos, encimeras vitrinas, paredes, etc...

C. SETRONIC® S.L.

TIRAS DE LEDS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	METROS
8570	SMD 5050/60 RGB	MULTICOLOR	5

Tira de LED SMD 5050/60 RGB. 10 mm. de anchura autoadhesiva flexible impermeable. Recubierta de silicona 100% transparente para uso externo. IP 65
Alimentador DC 12V
60 led por metro. se puede cortar cada 3 leds
Angulo de haz 120°, 14,4 w/m
Ahorro de energía 80 %
Vida útil 50.000 horas
Ideal para decorar vehículos, encimeras vitrinas, paredes, etc...

C. SETRONIC® S.L.

LÁMPARA DE LEDS ALTO BRILLO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8600	LAMPARA DE 3 LEDS	CALIDA	1
8601	LAMPARA DE 3 LEDS	FRIA	1

Lámpara de 3 LEDS de alto brillo 3W MR-16 240 V.
Debido a su estructura exterior de aluminio altamente resistente al calor
50.000 Horas
220 lm, luz CÁLIDA
220 lm, luz FRIA



C. SETRONIC® S.L.

LÁMPARA DE LEDS ALTO BRILLO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8610	LAMPARA DE 3 LEDS	CALIDA	1
8611	LAMPARA DE 3 LEDS	FRIA	1

Lámpara de 3 LEDS de alto brillo 3 W GU-10-220-240 V.
Debido a su estructura exterior de aluminio altamente resistente al calor
50.000 Horas,
280 lm, luz CÁLIDA
280 lm, luz FRIA



ILUMINACIÓN

C. SETRONIC® S.L.

LÁMPARA DE LEDS ALTO BRILLO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDAD
8621	LAMPARAS DE 21 LEDS	FRIA	1
8622	LAMPARAS DE 21 LEDS	CALIDA	1

Lámpara de 21 LEDS SMD 5050 de alto brillo
4 W MR-16 240 V.
50.000 horas, 350 lm., Luz blanca o cálida



C. SETRONIC® S.L.

LÁMPARA DE LEDS ALTO BRILLO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDAD
8626	LAMPARAS DE 21 LEDS	FRIA	1
8627	LAMPARAS DE 21 LEDS	CALIDA	1

Lámpara de 21 LEDS SMD 5050 de alto brillo
4 W GU-10 240 V.
50.000 horas, 360 lm., Luz blanca o cálida



C. SETRONIC® S.L.

LÁMPARA DE LEDS ALTO BRILLO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDAD
8631	LAMPARAS DE 21 LEDS	FRIA	1
8632	LAMPARAS DE 21 LEDS	CALIDA	1

Lámpara de 21 LEDS SMD 5050 de alto brillo
4 W E-27 240 V.
50.000 horas, 350 lm., Luz blanca o cálida



C. SETRONIC S.L.

LÁMPARA DE LEDS ALTO BRILLO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8660	LAMPARAS DE 60 LEDS	CALIDA	1



Lamparas de 60 LEDS SMD 3528 de alto brillo 4 MR-16 240 V.
50.000 horas, 320 lm. Luz cálida



C. SETRONIC S.L.

LÁMPARA DE LEDS ALTO BRILLO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8661	LAMPARAS DE 60 LEDS	FRIA	1



Lamparas de 60 LEDS SMD 3528 de alto brillo 4 MR-16 240 V.
50.000 horas, 320 lm. Luz blanca



C. SETRONIC S.L.

LÁMPARA DE LEDS ALTO BRILLO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8666	LAMPARAS DE 60 LEDS	FRIA	1



Lamparas de 60 LEDS SMD 3528 de alto brillo 4W GU-10 240 V.
50.000 horas, 350 lm. Luz blanca



C. SETRONIC S.L.

LÁMPARA DE LEDS ALTO BRILLO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8671	LAMPARAS DE 60 LEDS	FRIA	1



Lamparas de 60 LEDS SMD 3528 de alto brillo 4W E-27 240 V.
50.000 horas, 350 lm. Luz blanca



ILUMINACIÓN

C. SETRONIC® S.L.

BOMBILLA FILAMENTO PREFOCO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9110	Prefoco 2.4V/1.2W	Transpa.	50
9111	Prefoco 3.6V/1.8W	Transpa.	50
9112	Prefoco 4.8V/2.4W	Transpa.	50
9113	Prefoco 7.2V/3.6W	Transpa.	50

Bombilla de filamento prefoco
Pre-focus flash light bulbs



C. SETRONIC® S.L.

LÁMPARA DE FILAMENTO E-10



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9115	2.5V 0.3 Amp	Transpa.	50
9116	3.8V 0.3 Amp	Transpa.	50
9117	4.8V 0.3 Amp	Transpa.	50

Bombilla de filamento redondas E-10
Round flasch light bulbs



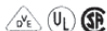
C. SETRONIC® S.L.

LÁMPARA DE FILAMENTO E-10



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9120	E-10 3V 0.6	Transpa.	50
9121	E-10 6V 1.8	Transpa.	50

Lámpara de filamento Casquillo E-10.



C. SETRONIC® S.L.

LÁMPARA DE FILAMENTO E-10



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9130	E-10 6V 0.6	Transpa.	50
9131	E-10 12V 1.2	Transpa.	50
9132	E-10 24V 2.4	Transpa.	50

Lámpara de filamento Casquillo E-10.



C. SETRONIC® S.L.

LÁMPARA DE BAYONETA E-10



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9140	6V 0.6	Transpa.	50
9141	12V 1.2	Transpa.	50
9142	24V 2.4	Transpa.	50

Lámpara de Casquillo tipo Bayoneta.



C. SETRONIC® S.L.

LÁMPARA GOTALENTE E-10



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9150	E-10 3V 0.9W	Transpa.	50



Lámpara tipo Gota Lente E-10.

C. SETRONIC® S.L.

LÁMPARA DE FRIGORÍFICO 220-240V



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9160	220-240V 15 W	Transpa.	50
9161	220-240v 25 W	Transpa.	50



Lámpara filamento para Frigorífico 220-240V.

C. SETRONIC® S.L.

BOMBILLA HALÓGENA BI-PIN



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9165	12V 20W G-4.0	Traspa.	50
9166	12V 50 W G-6.35	Traspa.	50



Bombillas halógenas Bi-Pin tipo JC
JC type halogen lamps..

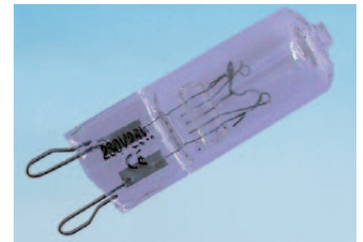
C. SETRONIC® S.L.

BOMBILLAS HALÓGENAS G 9.0



Bombillas halógenas Bi-Pin G 9.0
Transparente 230 V.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9167	230V 25W	Clara	1
9168	230V 40W	Clara	1
9169	230V 60W	Clara	1



Bombillas halógenas Bi-Pin G 9.0
Mate 230 V.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9167A	230V 25W	Mate	1
9168A	230V 40W	Mate	1
9169A	230V 60W	Mate	1

C. SETRONIC® S.L.

BOMBILLAS HALÓGENAS LINEALES



Bombillas halógenas lineales.
Longitud 78 mm. 230V.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9170	80W 78mm	Transpa.	1
9171	120W 78mm	Transpa.	1
9172	160W 78mm	Transpa.	1



ILUMINACIÓN

C. SETRONIC® S.L.

BOMBILLAS HALÓGENAS LINEALES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9175	120W 118mm	Transpa.	1
9176	160W 118mm	Transpa.	1
9177	240W 118mm	Transpa.	1
9178	400W 118mm	Transpa.	1



Bombillas halógenas lineales.
Longitud 118 mm. 230V.

C. SETRONIC® S.L.

BOMBILLAS HALÓGENAS DICROICAS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9180	MR11 12V20W	Plata	1
9181	MR11 12V35W	Plata	1



Bombillas halógenas Dicroicas
MR-11 de 12V con cristal protector.

C. SETRONIC® S.L.

BOMBILLAS HALÓGENAS DICROICAS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9185	MR16 12V20W	Plata	1
9186	MR16 12V35W	Plata	1
9187	MR16 12V50W	Plata	1



Bombillas halógenas Dicroicas
MR-16 de 12V con cristal protector.

C. SETRONIC® S.L.

BOMBILLAS HALÓGENAS DICROICAS 220 V



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9188	JDR E-27 220V	Plata	1



Bombillas halógenas Dicroicas JDR casquillo E-27
cristal protector, no necesita transformador se puede
conectar directamente a la red eléctrica.

C. SETRONIC® S.L.

BOMBILLAS HALÓGENAS DICROICAS 220 V

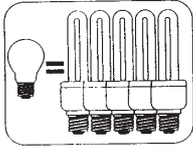


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9189	JCDR 220V	Plata	1



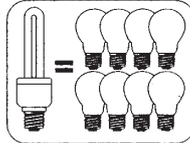
Bombillas halógenas Dicroicas JCDR BASE GU 10
con cristal protector, no necesita transformador se
puede conectar directamente a la red eléctrica.

BAJO CONSUMO

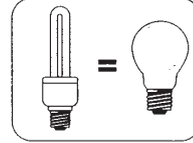


80% MENOS

LARGA DURACIÓN



EQUIVALENCIA



9W = 50W
11W = 60W
15W = 75W
20W = 100W
25W = 125W



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9190A	E-14 7W 2 TUB	6400K	1
9190B	E-14 5W 2 TUB	6400K	1
9190	E-14 9W 2 TUB	6400K	1
9191	E-14 11W 2TUB	6400K	1

Bombillas de bajo consumo
Ahorradoras de energía eléctrica
casquillo E-14 2 Tubos.

LUZ FRÍA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9190AU3	E-14 5W 3TUB	6400K	1
9190BU3	E-14 7W 3TUB	6400K	1
9190U3	E-14 9W 3TUB	6400K	1
9191U3	E-14 11W 3TUB	6400K	1



Bombillas de bajo consumo
Ahorradoras de energía eléctrica
casquillo E-14 3 Tubos.

LUZ FRÍA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9192A	E-27 7W 2TUB	6400K	1
9192B	E-27 5W 2TUB	6400K	1
9192	E-27 9W 2TUB	6400K	1
9193	E-27 11W 2TUB	6400K	1
9194	E-27 15W 2TUB	6400K	1



Bombillas de bajo consumo
Ahorradoras de energía eléctrica
casquillo E-27 2 Tubos.

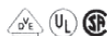
LUZ FRÍA



ILUMINACIÓN

C. SETRONIC S.L.

BOMBILLAS AHORRADORAS DE ENERGÍA 3 TUBOS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9195A	E-27 9W 3 TUB	6400K	1
9195B	E-27 11W 3 TUB	6400K	1
9195C	E-27 7W 3 TUB	6400K	1
9195	E-27 15W 3 TUB	6400K	1
9196	E-27 20W 3 TUB	6400K	1
9197	E-27 25W 3 TUB	6400K	1

Bombillas de bajo consumo
Ahorradoras de energía eléctrica
casquillo E-27 3 Tubos.

LUZ FRÍA

C. SETRONIC S.L.

BOMBILLAS AHORRADORAS DE ENERGÍA 4 TUBOS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9198	E-27 30W 4 TUB	6400K	1

Bombillas de bajo consumo
Ahorradoras de energía eléctrica
casquillo E-27 4 Tubos.

LUZ FRÍA

C. SETRONIC S.L.

BOMBILLAS AHORRADORAS DE ENERGÍA 4 TUBOS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9199	E-27 45W 4 TUB	6400K	1

Bombillas de bajo consumo
Ahorradoras de energía eléctrica
casquillo E-27 4 Tubos.

LUZ FRÍA

C. SETRONIC® S.L.

BOMBILLAS AHORRADORAS DE ENERGÍA 2 TUBOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9190A/2	E-14 7W 2 TUB	2800K	1
9190/2	E-14 9W 2 TUB	2800K	1
9191/2	E-14 11W 2TUB	2800K	1



LUZ CÁLIDA

Bombillas de bajo consumo
Ahorradoras de energía eléctrica
casquillo E-14 2 Tubos.



C. SETRONIC® S.L.

BOMBILLAS AHORRADORAS DE ENERGÍA 2 TUBOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9192A/2	E-27 7W 2TUB	2800K	1
9192/2	E-27 9W 2TUB	2800K	1
9193/2	E-27 11W 2TUB	2800K	1
9194/2	E-27 15W 2TUB	2800K	1



LUZ CÁLIDA

Bombillas de bajo consumo
Ahorradoras de energía eléctrica
casquillo E-27 2 Tubos.



C. SETRONIC® S.L.

BOMBILLAS AHORRADORAS DE ENERGÍA 3 TUBOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9195A/2	E-27 9W 3 TUB	2800K	1
9195B/2	E-27 11W 3 TUB	2800K	1
9195C/2	E-27 7W 3 TUB	2800K	1
9195/2	E-27 15W 3 TUB	2800K	1
9196/2	E-27 20W 3 TUB	2800K	1
9197/2	E-27 25W 3 TUB	2800K	1



LUZ CÁLIDA

Bombillas de bajo consumo
Ahorradoras de energía eléctrica
casquillo E-27 3 Tubos.



ILUMINACIÓN

C. SETRONIC® S.L.

BOMBILLAS AHORRADORAS DE ENERGÍA 2 TUBOS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9190ABL	E-14 7W 2 TUB	4500K	1
9190BL	E-14 9W 2 TUB	4500K	1
9191BL	E-14 11W 2TUB	4500K	1



BLISTER

Bombillas de bajo consumo
Ahorradoras de energía eléctrica
casquillo E-14 2 Tubos.

C. SETRONIC® S.L.

BOMBILLAS AHORRADORAS DE ENERGÍA 2 TUBOS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9192ABL	E-27 7W 2TUB	4500K	1
9192BL	E-27 9W 2TUB	4500K	1
9193BL	E-27 11W 2TUB	4500K	1
9194BL	E-27 15W 2TUB	4500K	1



BLISTER

Bombillas de bajo consumo
Ahorradoras de energía eléctrica
casquillo E-27 2 Tubos.

C. SETRONIC® S.L.

BOMBILLAS AHORRADORAS DE ENERGÍA 3 TUBOS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9195ABL	E-27 9W 3 TUB	4500K	1
9195BBL	E-27 11W 3 TUB	4500K	1
9195BL	E-27 15W 3 TUB	4500K	1
9196BL	E-27 20W 3 TUB	4500K	1
9197BL	E-27 25W 3 TUB	4500K	1



BLISTER

Bombillas de bajo consumo
Ahorradoras de energía eléctrica
casquillo E-27 3 Tubos.

C. SETRONIC® S.L.

BOMBILLAS PL TIPO DOWNLIGHT

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9200	230V 26W	6400K	1
9200A	230V 18W	6400K	1
9200B	230V 13W	6400K	1

Bombilla de bajo consumo
Ahorradoras de energía eléctrica
PL BI-PIN TIPO DOWNLIGHT



C. SETRONIC® S.L.

BOMBILLAS AHORRADORAS DE ENERGÍA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9215	E-14 5W ESPIRAL	6400K	1
9216	E-14 7W ESPIRAL	6400K	1
9217	E-14 9W ESPIRAL	6400K	1

Bombilla de bajo consumo espiral
Ahorradoras de energía
Casquillos E-14



C. SETRONIC® S.L.

BOMBILLAS AHORRADORAS DE ENERGÍA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9218	E-27 5W ESPIRAL	6400K	1
9219	E-27 7W ESPIRAL	6400K	1
9220	E-27 9W ESPIRAL	6400K	1
9221	E-27 11W ESPIRAL	6400K	1
9222	E-27 15W ESPIRAL	6400K	1
9223	E-27 20W ESPIRAL	6400K	1
9224	E-27 25W ESPIRAL	6400K	1



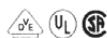
Bombilla de bajo consumo espiral
Ahorradoras de energía
Casquillos E-27



C. SETRONIC® S.L.

BOMBILLAS AHORRADORAS DE ENERGÍA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9216A	E-14 7W MINI	6400K	1
9216A/2	E-14 7W MINI	2800K	1



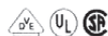
Bombilla de bajo consumo MINI
Ahorradoras de energía eléctrica
Casquillos E-14 Espiral MINI



ILUMINACIÓN

C. SETRONIC® S.L.

BOMBILLAS AHORRADORAS DE ENERGÍA

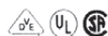


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9217A	E-14 9W MINI	6400K	1
9217A2	E-14 9W MINI	2800K	1

Bombilla de bajo consumo MINI
Ahorradora de energía eléctrica
Casquillo E-14 Espiral MINI

C. SETRONIC® S.L.

BOMBILLAS AHORRADORAS DE ENERGÍA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9219A	E-27 7W MINI	6400K	1
9219A2	E-27 7W MINI	2800K	1

Bombilla de bajo consumo MINI
Ahorradora de energía eléctrica
Casquillo E-27 Espiral MINI

C. SETRONIC® S.L.

BOMBILLAS AHORRADORAS DE ENERGÍA

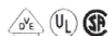


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9220A	E-27 9W MINI	6400K	1
9220A2	E-27 9W MINI	2800K	1

Bombilla de bajo consumo MINI
Ahorradora de energía eléctrica
Casquillo E-27 Espiral MINI

C. SETRONIC® S.L.

BOMBILLAS AHORRADORAS DE ENERGÍA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9221A	E-27 11W MINI	6400K	1
9221A2	E-27 11W MINI	2800K	1

Bombilla de bajo consumo MINI
Ahorradora de energía eléctrica
Casquillo E-27 Espiral MINI

C. SETRONIC® S.L.

BOMBILLAS AHORRADORAS DE ENERGÍA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9226	GU-10 7W	6400K	1
9227	GU-10 9W	6400K	1
9227A	GU-10 11W	6400K	1



Bombilla de bajo consumo
Ahorradora de energía eléctrica
casquillos GU-10-230V.
BBC tipo down lights

C. SETRONIC® S.L.

BOMBILLAS AHORRADORAS DE ENERGÍA LED

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9228	DICROICA LEDS MR16	Blanco	1



Caquillo MR16 GU 5.3. 12V 2W
Bombilla halógena dicroica de LEDS
50.000 Horas de vida

C. SETRONIC® S.L.

BOMBILLAS AHORRADORAS DE ENERGÍA LED

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9229	DICROICA LEDS GU10	Blanco	1



Caquillo GU-10
Bombilla halógena dicroica de LEDS
240V 2W
50.000 Horas de vida

C. SETRONIC® S.L.

FOCOS HALÓGENOS CON Y SIN SENSOR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9230	J-78 150W 230VAC	Negro	1
9231	J-78 150W C/S	Negro	1



Foco halógeno 230V AC incluye bombilla halógena
lineal J-78 de 150W. En el MOD. 9230 es sin detector
y en el MOD. 9231 incorpora detector.
Halogen flood light J-78 150W. 230VAC

C. SETRONIC® S.L.

FOCOS HALÓGENOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9235	J-118 500W 230VAC	Negro	1



Foco halógeno 230V AC incluye bombilla halógena
lineal J-118 de 500W.
Halogen flood light J-118 500W. 230VAC

ILUMINACIÓN

C. SETRONIC® S.L.

FOCOS HALÓGENOS CON SENSOR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9236	J-118 500W C/S	Negro	1

Foco halógeno 230V AC incorpora un detector de infrarrojos de movimientos J-118 de 500W. Incluye bombilla halógena lineal
Sensor halogen flood light J-118 500W. 230VAC

C. SETRONIC® S.L.

PROYECTORES DE LED

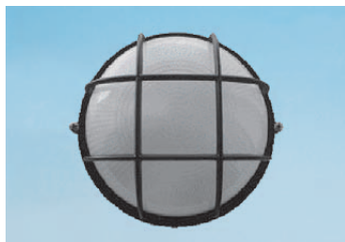


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9237	20W 85-240V	Plata	1

Foco proyector de LEDS, para exteriores IP 65, 20 W , 1800 lúmenes, alimentación 85-240VCA luz blanca, acabado en Aluminio

C. SETRONIC® S.L.

APLIQUES REDONDOS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9240	Apli. Redondo	Negro	1
9241	Apli. Redondo	Blanco	1

Aplique redondo 230V AC/60W con difusor de cristal y reflector de aluminio. Base y rejilla protectora de aluminio.
Small-round aluminium die-casting bulkhead lamps

C. SETRONIC® S.L.

APLIQUES REDONDOS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9242	Apli. Redondo	Negro	1
9243	Apli. Redondo	Blanco	1

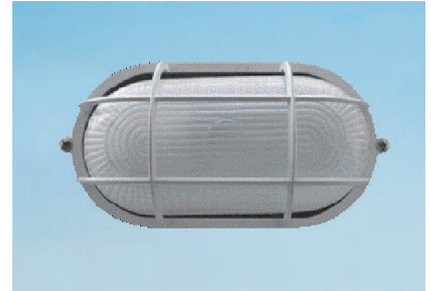
Aplique grande redondo de aluminio
Big round aluminium die-casting bulkhead lamps



C. SETRONIC S.L.

APLIQUES OVALADOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9245	Apli. Oval	Negro	1
9246	Apli. Oval	Blanco	1



Aplique oval 230V AC/60W con difusor de cristal y reflector de aluminio. Base y rejilla protectora de aluminio.
Small-oval aluminium die-casting bulkhead lamps

C. SETRONIC S.L.

APLIQUES REDONDOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9247	Apli. Redondo	Negro	1
9248	Apli. Redondo	Blanco	1



Aplique grandes redondos de aluminio
Big round aluminium die-casting bulkhead lamps

C. SETRONIC S.L.

REGLETAS FLUORESCENTES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9250	Fluor. 6W.	Blanco	1
9251	Fluor. 8W.	Blanco	1
9252	Fluor. 13W.	Blanco	1

Regleta fluorescente de alta luminosidad, bajo consumo interruptor y conexión incorporado. Incluye reactancia electrónica, múltiples aplicaciones.
Electronic wall-lamps series

CÓDIGO	LARGO	ANCHO	ALTO
9250	270 mm.	22 mm.	44 mm.
9251	345 mm.	22 mm.	44 mm.
9252	570 mm.	22 mm.	44 mm.



ALIMENTADORES Y CARGADORES



ALIMENTADORES MULTIPLES

FUENTES DE ALIMENTACION

ALIMENTADORES FIJOS

CONVERTIDORES DE COCHES

ALIMENTADORES ESTABILIZADOS CARGADORES DE BATERIAS

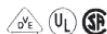
ALIMENTADORES PARA P.C.

PARA NI-CD Y NI-MH

ALIMENTADORES Y CARGADORES

C. SETRONIC® S.L.

ALIMENTADORES FIJOS



Alimentación: 230V 50 Hz C.A.
Salidas fijas: 12V C.C.
Intensidad: 1000 mA.
Potencia: 12 VA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6999	220V/AC -12V/DC	Negro	1

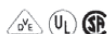
Convertidor entrada 220V/AC salida 12V/DC base hembra encendedor auto.
Adaptor from 220V/AC to 12V/DC cigarette socket.



ALIMENTADOR HOMOLOGADO.

C. SETRONIC® S.L.

ALIMENTADORES MÚLTIPLES



Alimentación: 230V 50 Hz C.A.
Salidas múltiple: 1.5-3-4.5-6-7.5-9-12V C.C.
Intensidad: 300 y 500 mA.
Potencia: 5 y 9 W.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7000	1.5 a 12 V 300 mA	Negro	1
7010	1.5 a 12V 500 mA	Negro	1

Alimentadores universales, salidas múltiples corriente continua, para sustituir el uso de pilas en equipos electrónicos, debe usar el alimentador adecuado para su equipo.
AC/DC Adaptor.

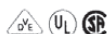


Con cambio de polaridad.

ALIMENTADOR HOMOLOGADO.

C. SETRONIC® S.L.

ALIMENTADOR MÚLTIPLE ESTABILIZADO



Alimentación. 230V 50 Hz C.A.
Salidas múltiple: 3-4.5-6-7.5-9-12V C.C.
Intensidad: 500 mA ESTABILIZADO.
Potencia: 9 W.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7011	3-12V. 500 mA. Estabilizado	Negro	1

Alimentador universal con salidas múltiples, corriente continua, ESTABILIZADO, con cambio de polaridad.
Alimentador Homologado.
AC/DC Regulated Adaptor.

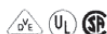


Con cambio de polaridad.

ALIMENTADOR HOMOLOGADO.

C. SETRONIC® S.L.

ALIMENTADORES ELECTRÓNICOS



Alimentación. 230V 50 Hz C.A.
Salidas múltiple: 3-4.5-5-6-7.5-9-12V C.C.
Intensidad: 600 mA
Potencia: 10 W.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7012	600 mA.	Negro	1

Alimentador ecológico múltiple 600 mA.
Ahorrador de energía EuP
Salidas: 3/4.5/5/6/7.5/9/12V



Con cambio de polaridad.

ALIMENTADOR HOMOLOGADO.

C. SETRONIC® S.L.

ALIMENTADORES ELECTRÓNICOS



Alimentación. 230V 50 Hz C.A.
Salidas múltiple: 3-4.5-5-6-7.5-9-12V C.C.
Intensidad: 1.000 mA
Potencia: 18 W.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7021	1000 mA..	Negro	1

Alimentador ecológico múltiple 1.000 mA.
Ahorrador de energía EuP
Salidas: 3/4.5/5/6/7.5/9/12V



Con cambio de polaridad.

ALIMENTADOR HOMOLOGADO.

ALIMENTADORES Y CARGADORES

C. SETRONIC[®]S.L.

ALIMENTADORES ELECTRÓNICOS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7025	1.500 mA	Negro	1



Alimentación: 230V 50 Hz C.A.
Salidas múltiple: 3-4,5-5-6-7,5-9-12V C.C
Intensidad: 1.500 mA.
Potencia: 25 W.

Alimentador ecológico múltiple 1.500 mA.
Ahorrador de energía EuP
Salidas: 3/4.5/5/6/7.5/9/12V

ALIMENTADOR HOMOLOGADO.

C. SETRONIC[®]S.L.

ALIMENTADORES ELECTRÓNICOS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7028	2.250 mA.	Negro	1



Alimentación: 230V 50 Hz C.A.
Salidas múltiple: 1,5-3-4,5-5-6-7,5-9-12V C.C
Intensidad: 2.250 mA.
Potencia: 40 W.

Alimentador ecológico múltiple 2.250 mA.
Ahorrador de energía EuP
Salidas: 3/4.5/5/6/7.5/9/12V

ALIMENTADOR HOMOLOGADO.

C. SETRONIC[®]S.L.

ALIMENTADORES ELECTRÓNICOS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7035	1.000 mA	Negro	1



Alimentación. 230V 50 Hz C.A
Salida múltiple: 5V C.C.
Intensidad: 1.000 mA
Potencia: 6 W.

Alimentador ecológico fijo 1.000 mA.
Ahorrador de energía EuP
Salida: 5V

ALIMENTADOR HOMOLOGADO.

C. SETRONIC[®]S.L.

ALIMENTADORES ELECTRÓNICOS COCHE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7036	1.000 mA	Blanco	1



Alimentación. 230V 50 Hz C.A
Salida múltiple: 5V C.C.
Intensidad: 1.000 mA
Potencia: 6 W.

Alimentador ecológico fijo 1.000 mA. BLANCO
Ahorrador de energía EuP
Salida: 5V

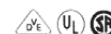
ALIMENTADOR HOMOLOGADO.

C. SETRONIC[®]S.L.

ALIMENTADORES FIJOS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7050	9 V. 500 mA	Negro	1



Alimentación: 230V 50 Hz C.A.
Salidas fijas: 9V C.C.
Intensidad: 500 mA.
Potencia: 4,5 VA

Alimentador salida fija, para sustituir el uso de pilas en equipos electrónicos (6 pilas de 1.5V)
AC/DC Adaptor.

Polaridad -⊕+

ALIMENTADOR HOMOLOGADO.

ALIMENTADORES Y CARGADORES

C. SETRONIC[®]S.L.

ALIMENTADORES PARA NINTENDO Y SUPER NINTENDO



Alimentación: 230V 50 Hz C.A.
Salidas fijas: 9V C.A.
Intensidad: 1000 mA.
Potencia: 9 VA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7060	9 V. 1000 Am.	Negro	1

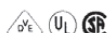
Especial para NINTENDO Y SUPER NINTENDO, y todos los equipos que requieran alimentación de 9V. Corriente alterna.
AC/DC Adaptor.



ALIMENTADOR HOMOLOGADO.

C. SETRONIC[®]S.L.

ALIMENTADORES SEGA GAME GEAR, MEGA DRIVE ETC...



Alimentación: 230V 50 Hz C.A.
Salidas fijas: 9V C.C.
Intensidad: 1000 mA.
Potencia: 9 VA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7070	9 V. 1000 Am.	Negro	1

Especial para SEGA GAME GEAR, MEGA DRIVE, MASTER SYSTEM y todos los equipos que requieran alimentación de 9V.
AC/DC Adaptor.



Polaridad +⊖-

ALIMENTADOR HOMOLOGADO.

C. SETRONIC[®]S.L.

ALIMENTADORES PARA PANASONIC-TEL. INALAMBRICO



Alimentación: 230V 50 Hz C.A.
Salidas fijas: 12V C.C.
Intensidad: 500 mA.
Potencia: 6 VA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7080	12V 500 mA.	Negro	1
7090	12V 500 mA-pana.	Negro	1

7080- Para todos los equipos que requieran alimentación de 12V.
7090- Especial para PANASONIC, y todos los equipos que requieran alimentación de 12V.
AC/DC Adaptor.



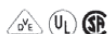
7080.- Polaridad -⊕+

7090.- Polaridad +⊕-

ALIMENTADOR HOMOLOGADO.

C. SETRONIC[®]S.L.

ALIMENTADORES FIJOS



Alimentación: 230V 50 Hz C.A.
Salidas fijas: 12V C.C.
Intensidad: 1000 mA.
Potencia: 12 VA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7100	12V 1000 mA.	Negro	1

Para todos los equipos que requieran alimentación de 12V.
AC/DC Adaptor.



Polaridad -⊕+

ALIMENTADOR HOMOLOGADO.

C. SETRONIC[®]S.L.

FUENTE DE ALIMENTACIÓN REGULABLE



Alimentación: 230V 50 Hz C.A.
Salidas múltiple: 3-4-5-6-7-5-9-12V C.C.
Intensidad: 2000 mA ESTABILIZADO.
CORTOCIRCUITABLE.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7101	3 a 12V 2 Amp.	Negro	1

Fuente de alimentación ESTABILIZADA, regulable de 3-4-5-6-7-5-9-12V 2000 mA.
Proteccion contra cortocircuitos.
Protección contra sobrecarga.
AC/DC Regulated Power supply.



Con cambio de polaridad.

ALIMENTADOR HOMOLOGADO.

ALIMENTADORES Y CARGADORES

C. SETRONIC® S.L.

ALIMENTADOR PARA ORDENADOR PORTÁTIL



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7105	Alimentador portátil	Plata	1



Alimentación: 100-240V. 50-60 Hz/AC
Salidas múltiple: 15-16-17-18-20-22V/DC
Intensidad: 3.500 mA. Máximo.

Ideal para viajes podrá conectar su ordenador portátil en cualquier país gracias a su tensión de entrada y su kit de adaptador de clavijas múltiples.

ALIMENTADOR HOMOLOGADO.

C. SETRONIC® S.L.

CONVERTIDORES PARA AUTOMOVILES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7110	1.5 a 12V C.C.	Negro	1



Alimentación: 12 V C.C.
Salidas múltiple: 1.5-3-4.5-6-7.5-9-12V C.C.
Intensidad: 800 mA C.C.

Convertidor C.C., para utilización en automóviles, evita el uso de pilas en los equipos electrónicos mientras se viaja en coche o caravana, etc...
DC/DC car converter.

Con cambio de polaridad.

ALIMENTADOR HOMOLOGADO.

C. SETRONIC® S.L.

CONVERTIDORES PARA AUTOMOVILES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7120	1.5 a 12V C.C	Negro	1



Alimentación: 12 V C.C.
Salidas múltiple: 1.5-3-4.5-6-7.5-9-12V C.C.
Intensidad: 800 mA C.C.

Convertidor C.C., para utilización en automóviles, evita el uso de pilas en los equipos electrónicos mientras se viaja en coche o caravana, etc..
DC/DC car converter.

Con cambio de polaridad.

ALIMENTADOR HOMOLOGADO.

C. SETRONIC® S.L.

ALIMENTADOR PARA PORTÁTILES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7125	Alimentador Portátil	Negro	1



Alimentación: 100-240v 50-60 Hz/AC ó 9-15 V DC
Salidas múltiple: 12-15-16-18-19-20-22-24 V/DC - 4000mA
Intensidad: 4.500 mA Máximo
Salida Puerto USB 5V/DC 1000 mA

Ideal para viajes, podrá conectar su ordenador al su coche, mediante el cable de mechero (12V)

Con cambio de polaridad.

ALIMENTADOR HOMOLOGADO.

C. SETRONIC® S.L.

CARGADORES DE BATERÍAS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7140	1-4 R-6 (AA)	Negro	1



Primario: 230V 50HZ. 5W C.A.
Secundario: 4x(1.4V 60 mA. 0.34 VA C.C.)

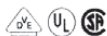
Cargador de Baterías de Ni-Cd y Ni-Mh, puede cargar de 1 a 4 baterías, con un máximo de 4 R-6 (AA) con 1.500 mA. Asegurese de colocar las baterías con la polaridad correcta.
Battery charger.

PRODUCTO HOMOLOGADO.

ALIMENTADORES Y CARGADORES

C. SETRONIC® S.L.

CARGADOR DE BATERÍAS



Alimentación: 12V/DC o 220V/AC
Intensidad: 800 mA.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7142	Cargador rápido	Negro	1



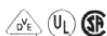
PRODUCTO HOMOLOGADO.

Cargador de baterías tipo R6 rápido .
Puede cargar 2-4 baterías Ni-Cd y Ni-Mh.
Carga rápida 800 mA.
Battery charger.

SERIE DIGITAL

C. SETRONIC® S.L.

CARGADOR INTELIGENTE ULTRA RÁPIDO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7143	Cargador intelig. Ultra-rápido	Blanco	1



DATOS TÉCNICOS:

Entrada: AC 85 - 260V 50Hz < 50mA
Control de carga: - V, OΔV, Max T°C, Tiempo Máximo
Salida: 2,4V x 2 - 1000mA
Máxima Tª de trabajo: 55°C

PRECAUCIONES DE USO:

Cargar siempre baterías en series de dos.
Cargar una sola batería no es eficiente.
No mezclar baterías de distintos tipos o capacidades.
No usar en ambientes húmedos o temperaturas extremas.
No interrumpir una carga incompleta.
No es válido para uso con baterías alcalinas o carbón-cinc,
existe peligro de explosión.

TIEMPO DE CARGA

TIPO DE BATERIA	CAPACIDAD	TIEMPOS DE CARGA
TIPO AAA	600mAh 900mAh	1 HORA 1,5 HORAS
TIPO AA	1300mAh 1600mAh	1,9 HORAS 2,2 HORAS

SERIE DIGITAL

C. SETRONIC® S.L.

CARGADOR INTELIGENTE ULTRA RÁPIDO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7146	Cargador intelig. Ultra-rápido	Blanco	1



CARGADOR INTELIGENTE ULTRA RÁPIDO + 4 BATERÍAS NI-MH 2500mA

DATOS TÉCNICOS:

Entrada: AC 85 - 260V 50Hz < 50mA
Control de carga: - V, 0.4V, Max T°C, Tiempo Máximo
Salida: 2,4V x 2 - 1000mA
Máxima T° de trabajo: 55°C

PRECAUCIONES DE USO:

Cargar siempre baterías en series de dos.
Cargar una sola batería no es eficiente.
No mezclar baterías de distintos tipos o capacidades.
No usar en ambientes húmedos o temperaturas extremas.
No interrumpir una carga incompleta.
No es válido para uso con baterías alcalinas o carbón-cinc, existe peligro de explosión.

TIEMPO DE CARGA

TIPO DE BATERIA	CAPACIDAD	TIEMPOS DE CARGA
TIPO AAA	600mAh 900mAh	1 HORA 1,5 HORAS
TIPOAA	1300mAh 1600mAh	1,9 HORAS 2,2 HORAS

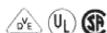
ALIMENTADORES Y CARGADORES

C. SETRONIC® S.L.

CARGADOR DE BATERÍAS MÚLTIPLES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7150	Carga múltiple	Negro	1

Cargador de Baterías de Ni-Cd y Ni-Mh, puede cargar de 1 a 4 baterías, de los modelos R-6 (UM3) R-03 (UM4) R-1 (UM5), 1 batería de 9V (6F22) y una batería de botón.
Carga lenta y carga rápida.
Battery charger.



Primario: 230V 50HZ. 4.2W C.A.
Secundario: 1.2V 120 mA. Y 9V 13 mA 0.7 VA C.C.

PRODUCTO HOMOLOGADO.



C. SETRONIC® S.L.

CARGADOR DE BATERÍAS UNIVERSAL

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7160	Carga múltiple	Negro	1

Cargador de Baterías de Ni-Cd y Ni-Mh puede cargar de 1 a 4 baterías, de los modelos R-03 (Um4) R-6(UM3) R-14 (UM2) R-20 (UM1) , 1 batería de 9V (6F22) o combinar los modelos en cada elemento
Battery charger.



Primario: 230V 50HZ. 4.8W C.A.
Secundario: 1.2V 120 mA. Y 9V 13 mA 0.7 VA C.C. PRODUCTO HOMOLOGADO.



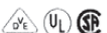
C. SETRONIC® S.L.

CARGADOR DE BATERÍAS UNIVERSAL

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7161	Cargador rápido	Negro	1

Primario: 230V 50Hz/C.A.
Intensidad: 800 mA.
Modelos: AAA/AA/C/D/9V

Cargador rápido de baterías universal con descargador.
Puede cargar 2-4 baterías Ni-Cd y Ni-Mh.
Carga rápida 800 mA..
Battery charger.



Alimentación: 220V/AC
PRODUCTO HOMOLOGADO.



ELECTRONICA



FUSIBLES

PORTAFUSIBLES

INTERRUPTORES

SOLDADORES

ESTAÑO

PISTOLA DE SILICONA

HERRAMIENTAS

MANDO A DISTANCIA

MICROFONOS

SELECTORES

DETECTORES

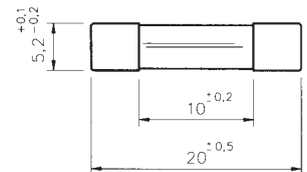
POLÍMETROS

C. SETRONIC S.L.

FUSIBLES RÁPIDOS DE CRISTAL

CÓDIGO	CORRIENTE NOMINAL	Caída Máxima de Tensión (mV)	UNIDADES
6000-0.1	100 mA	3500	100
6000-0.125	125 mA	2000	100
6000-0.16	160 mA	2000	100
6000-0.2	200 mA	1700	100
6000-0.25	250 mA	1400	100
6000-0.315	315 mA	1300	100
6000-0.35	350 mA	1250	100
6000-0.4	400 mA	1200	100
6000-0.5	500 mA	1000	100
6000-0.63	630 mA	630	100
6000-0.7	700 mA	500	100
6000-0.75	750 mA	310	100
6000-0.8	800 mA	240	100
6000-1	1 Amp	200	100
6000-1.25	1.25 Amp	200	100

CÓDIGO	CORRIENTE NOMINAL	Caída Máxima de Tensión (mV)	UNIDADES
6000-1.5	1.5 Amp.	195	100
6000-1.6	1.6 Amp.	190	100
6000-2	2 Amp.	170	100
6000-2.5	2.5 Amp.	170	100
6000-3	3 Amp.	160	100
6000-3.15	3.15 Amp.	150	100
6000-4	4 Amp.	130	100
6000-5	5 Amp.	130	100
6000-6	6 Amp.	130	100
6000-6.3	6.3 Amp.	130	100
6000-7	7 Amp.	130	100
6000-8	8 Amp.	130	100
6000-10	10 Amp.	130	100
6000-12	12 Amp.	130	100
6000-15	15 Amp.	130	100
6000-20	20 Amp.	130	100



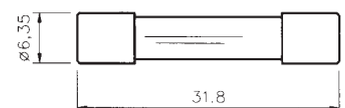
Fusible de cristal 5x20 mm. Fusión rápida. Fast fuse 5x20 mm.

C. SETRONIC S.L.

FUSIBLES RÁPIDOS DE CRISTAL

CÓDIGO	CORRIENTE NOMINAL	Caída Máxima de Tensión (mV)	UNIDADES
6010-0.1	100 mA	6000	100
6010.0125	125 mA	6000	100
6010-0.16	160 mA	5500	100
6010-0.2	200 mA	4000	100
6010-0.25	250 mA	3500	100
6010-0.315	315 mA	3000	100
6010-0.4	400 mA	2500	100
6010-0.5	500 mA	2000	100
6010-0.63	630 mA	1800	100
6010-0.8	800 mA	1500	100
6010-1	1 Amp	500	100
6010-1.25	1.25 Amp	400	100
6010-1.5	1.5 Amp	400	100
6010-1.6	1.6 Amp	400	100
6010-2	2 Amp	300	100

CÓDIGO	CORRIENTE NOMINAL	Caída Máxima de Tensión (mV)	UNIDADES
6010-2.5	2.5 Amp.	250	100
6010-3	3 Amp.	250	100
6010-3.15	3.15 Amp.	250	100
6010-4	4 Amp.	250	100
6010-5	5 Amp.	200	100
6010-6	6 Amp.	200	100
6010-6.3	6.3 Amp.	200	100
6010-7	7 Amp.	200	100
6010-8	8 Amp.	200	100
6010-9	9 Amp.	200	100
6010-10	10 Amp.	200	100
6010-12	12 Amp.	200	100
6010-15	15 Amp.	200	100
6010-16	16 Amp.	200	100
6010-20	20 Amp.	200	100



Fusible de cristal 6x32 mm. Fusión rápida. Fast fuse 6x32 mm..

C. SETRONIC S.L.

FUSIBLES PARA AUTOMÓVIL



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6015	Fusible Plano auto	Varios	1

Blister con diez fusibles planos enchufables para automóvil, diferentes intensidades.
3-5-7.5-15-25-30 Amp. Una pieza 10-20 Amp. Dos piezas.
Auto fuse 10 pcs. IECE type.



ELECTRÓNICA

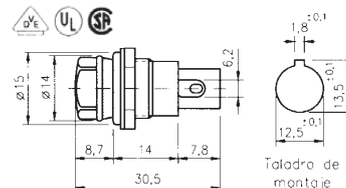
C. SETRONIC[®]S.L.

PORTAFUSIBLES PARA PANEL



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6030	Portafusible panel	Negro	25

Portafusible para chasis, a rosca, para fusibles de 5x20 mm 6A/250V.
Fuse holder chassis, screw type.



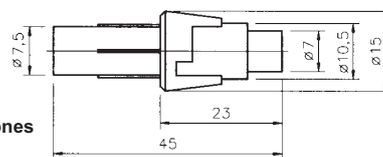
C. SETRONIC[®]S.L.

PORTAFUSIBLES AÉREO CON CABLE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6061	Portafuse aéreo	Blanco	25

Portafusible aéreo tipo bayoneta para uso en instalaciones de autoradios o similares, fusible de 5x20 mm.
Equipado con cable.
Auto fuse holder with cable 5 X 20.



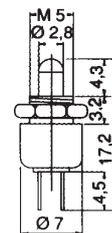
C. SETRONIC[®]S.L.

PULSADORES MINIATURA.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6100N	P. Circuito abierto	Negro	25
6100R	P. Circuito abierto	Rojo	25

Pulsador miniatura circuito abierto.
Mini pushbutton open circuit.



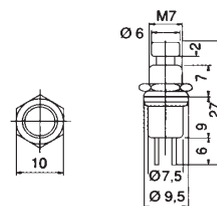
C. SETRONIC[®]S.L.

PULSADORES MINI



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6110N	P.circuito abierto	Negro	25
6110R	P.circuito abierto	Rojo	25
6120N	P.circuito cerrado	Negro	25
6120R	P.circuito cerrado	Rojo	25

Pulsador mini sujeción a rosca.
Pushbutton open/closed circuit.



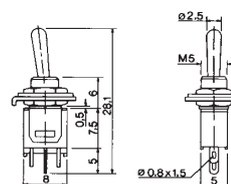
C. SETRONIC[®]S.L.

CONMUTADOR MINIATURA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6130	C. Unipolar	Negro	25

Conmutador unipolar miniatura 3A/125V.
Mini toggle switch.



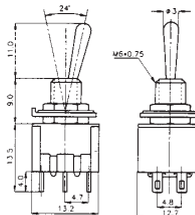
C. SETRONIC® S.L.

CONMUTADOR DOBLE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6180	Conmutador doble	Azul	25

Conmutador doble, 3A/250V.
Double toggle switch.



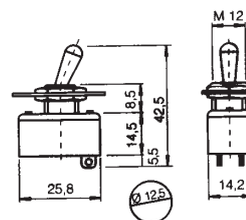
C. SETRONIC® S.L.

INTERRUPTOR UNIPOLAR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6190	Interruptor unipolar	Negro	10

Interruptor unipolar, frontal metálico, con placa indicadora de ON-OFF.
Toggle switch.



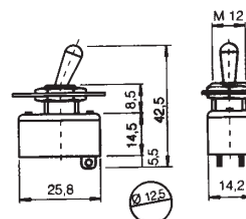
C. SETRONIC® S.L.

INTERRUPTOR UNIPOLAR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6190A	Interruptor unipolar	Negro	10

Interruptor unipolar, frontal metálico, con placa indicadora de ON-OFF, con tornillo.
Toggle switch.



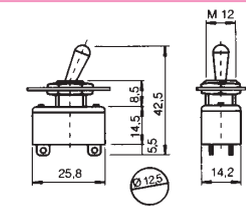
C. SETRONIC® S.L.

INTERRUPTOR DOBLE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6200	Interruptor doble	Negro	10

Interruptor doble, frontal metálico, con placa indicadora de ON-OFF.
Double toggle switch.



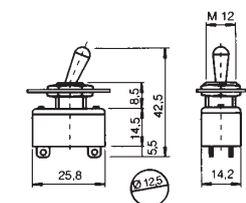
C. SETRONIC® S.L.

INTERRUPTOR DOBLE



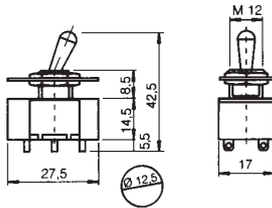
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6200A	Interruptor doble	Negro	10

Interruptor doble, frontal metálico, con placa indicadora de ON-OFF, con tornillo.
Double toggle switch.



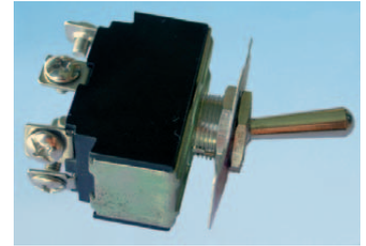
C. SETRONIC S.L.

CONMUTADOR DOBLE



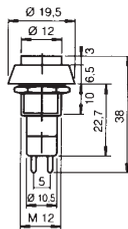
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6210	Conmutador doble	Negro	10

Conmutador doble, frontal metálico, con placa indicadora de ON-OFF.
Double toggle switch.



C. SETRONIC S.L.

PULSADORES - INTERRUPTORES



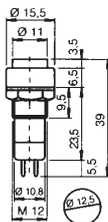
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6220N	Pul. C/abierto	Negro	25
6220R	Pul. C/abierto	Rojo	25
6220V	Pul. C/abierto	Verde	25
6230N	Int. C/abierto	Negro	25
6230R	Int. C/abierto	Rojo	25

Pulsadores e interruptores, 2A/250V, cuerpo de PVC, con pulsadores de varios colores.
Push button and toggle switch.



C. SETRONIC S.L.

PULSADORES - INTERRUPTORES



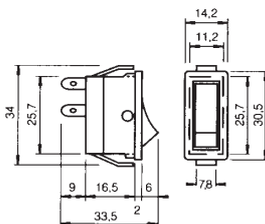
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6240N	Pul. C/abierto	Negro	25
6240R	Pul. C/abierto	Rojo	25
6240V	Pul. C/abierto	Verde	25
6250N	Int. C/abierto	Negro	25
6250R	Int. C/abierto	Rojo	25

Pulsadores e interruptores, 2A/250V, cuerpo de PVC, con pulsadores de varios colores.
Push button and toggle switch.



C. SETRONIC S.L.

INTERRUPTOR BASCULANTE



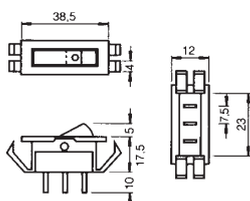
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6260	I. Basculante	Negro	25

Interruptor basculante 6A/250V, fijación por presión.
Rocker switch.



C. SETRONIC S.L.

INTERRUPTORES BASCULANTES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6270	Luminoso 220V	Rojo	25

Interruptor basculante luminoso 6A/250V, 6A/12V, fijación por presión.
Illuminated rocker switch.



ELECTRÓNICA

C. SETRONIC® S.L.

CONMUTADOR BASCULANTE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6272	C.B. 6 contactos	Rojo	25

Conmutador basculante luminoso 6A/250V, fijación por presión.
Illuminate rocker switch.

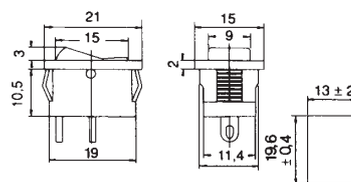
C. SETRONIC® S.L.

INTERRUPTOR BASCULANTE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6280	I. basculante	Negro	25

Interruptor basculante mini, 3A/250V, fijación por presión.
Rocker switch.



C. SETRONIC® S.L.

SOLDADORES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6400	Lápiz 30 W	Verde	1

Soldadores tipo lapiz, normal y con punta de larga duración, 230V.
Soldering iron.

C. SETRONIC® S.L.

SOLDADORES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6401	Lápiz 40 W I/dura	Negro	1

Soldadores tipo lapiz, normal y con punta de larga duración, 230V.
Soldering iron.

C. SETRONIC® S.L.

SOLDADORES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6402	Lápiz 35 W I/dura	Azul	1

Soldador tipo lápiz, profesional y con punta de larga duración.
Longlife soldering iron bakelite handle.

C. SETRONIC® S.L.

SOPORTE DE SOLDADOR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6410	Soporte metálico	Negro	1

Soporte de soldador metálico, con esponja.
Soldering iron stand.



C. SETRONIC® S.L.

ASPIRADOR DE ESTAÑO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6420	Aspirador 2 cpos.	Niquel	1

Aspirador de estaño, dos cuerpos de aluminio,
presentación en blister.
Desoldering pump, aluminium handle.



C. SETRONIC® S.L.

ASPIRADOR DE ESTAÑO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6421	Aspirador 1 cpo.	Niquel	1

Aspirador de estaño, un cuerpo de aluminio,
presentación en blister.
Desoldering pump, aluminium handle.



C. SETRONIC® S.L.

DISPENSADOR DE ESTAÑO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6440	Tubo 60/40 20 gr.	Estaño	1

Tubo de plástico transparente, contenido 20 grs.
de estaño de 1mm con nucleo de resina.
Solder wire 60/40 1.0mm 20 gram.



C. SETRONIC® S.L.

CARRETE DE ESTAÑO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6450	Carrete 60/40 100 gr.	Estaño	10
6451	Carrete 60/40 250 gr.	Estaño	10
6452	Carrete 60/40 500 gr.	Estaño	6
6453	Carrete 60/40 1 Kg.	Estaño	1

Carrete de estaño de 1mm con nucleo de resina,
gran velocidad de dispersión, no corrosivo, limpio y brillante.
Solder wire 60/40 1mm coiled.



ELECTRÓNICA

C. SETRONIC®S.L.

CARRETE DE ESTAÑO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6455	Carrete 60/40 1.5 1 Kg.	Estaño	1

Carrete de estaño de 1.5 mm. con núcleo de resina, gran velocidad de dispersion no corrosivo, limpio y brillante. Solder wire 60/40 1.5 mm. Coiled.

C. SETRONIC®S.L.

PISTOLAS DE PEGAMENTO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6460	Mini pistola	Negro	1



Mini pistola aplicadora de pegamento caliente, 220-240V 50Hz. 8W (40W). Para usar con 6480. Mini glue gun.

C. SETRONIC®S.L.

PISTOLAS DE PEGAMENTO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6470	Pistola	Azul	1



Pistola aplicadora de pegamento caliente, 220-240V 50Hz. 15W (70W). Para usar con 6490. Glue gun.

C. SETRONIC®S.L.

ADHESIVO TERMOFUSIBLE EN BARRA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6480	Adhe. Termofusible	Trans	1

Adhesivo termofusible para la pistola Mod. 6460, va presentado en blister con 12 barras de \varnothing 8mm x 100 mm de longitud. Glue stick, blister 12 units for Mod. 6460. \varnothing . D. 8 mm.

C. SETRONIC[®]S.L.

ADHESIVO TERMOFUSIBLE EN BARRA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6490	Adhes. Termofusible	Trans	1 Kilo

Adhesivo termofusible para la pistola Mod. 6470, va presentado en bolsa con 1 Kg. de barras de \varnothing 11mm x 300 mm de longitud.
Glue stick, 300 mm long for Mod. 6470. \varnothing D. 11 mm.



C. SETRONIC[®]S.L.

ADHESIVO TERMOFUSIBLE EN BARRA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6490/12	Adhes. Termofusible	Transp	1
6490/6	Adhes. Termofusible	Transp	1

Adhesivo termofusible para la pistola Mod. 6470, va presentado en blister con 12 unidades de \varnothing 11mm x 300 mm. de longitud, y blister de 6 unidades de \varnothing 11mm x 100 mm de longitud.
Glue stick, blister 12 units and 6 units for Mod. 6470.



C. SETRONIC[®]S.L.

MINI AURICULARES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6500	Jack M. Mo. 2.5mm	Blanco	25
6510	Jack M. Mo. 3.5mm	Blanco	25

Auriculares magnéticos, de elevada sensibilidad y reducidas dimensiones, longitud del cable 80 cm.
Earphone w/2.5-3.5mm mono plug.



C. SETRONIC[®]S.L.

DIODOS LEDS 3 * 5 MM

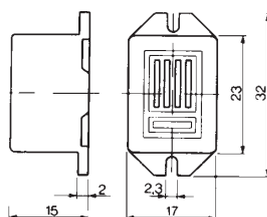
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6520R	Led 3 mm.	Rojo	25
6520V	Led 3 mm.	Verde	25
6520A	Led 3 mm.	Amari	25
6530R	Led 5 mm.	Rojo	25
6530V	Led 5 mm.	Verde	25
6530A	Led 5 mm.	Amari	25

Diodos Led de 3 y 5mm.
Leds 3 y 5mm.



C. SETRONIC[®]S.L.

ZUMBADORES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6540	Zumbador 6 V	Negro	10
6541	Zumbador 12 V	Negro	10
6542	Zumbador 24V	Negro	10

Nivel Sonoro: 85 dB a 25 Cm.
Frecuencia: 400+ - 100 Hz.
Temperatura: -20° - +70°
Consumo max.: 30 mA.
Buzzers.



ELECTRÓNICA

C. SETRONIC® S.L.

ZUMBADORES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6550	Zumbador 6 V	Negro	10
6551	Zumbador 12 V	Negro	10
6552	Zumbador 24 V	Negro	10

Nivel Sonoro: 93 dB a 25 Cm.
Frecuencia: 800+ - 100 Hz.
Temperatura: -20° - +70°
Consumo max.: 40 mA.

Buzzers.

C. SETRONIC® S.L.

HERRAMIENTA ENGASTADORA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6570	Crimpadora coaxial	Amari	1

Alicates para engastar multifunción, para uso con conectores Coaxiales RG-58, RG-59 y RG-6.
Crimping tool, RG-58, RG-59 and RG-6.

C. SETRONIC® S.L.

ALICATES PELACABLES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6575	Pelacable 0.5 a 6 mm	Rojo	1

Alicate pelacables, cortan y desforran cables de 0.5 mm. a 6 mm, con regulador de corte y desforrado.
Wire stripping tool.

C. SETRONIC® S.L.

HERRAMIENTA PELACABLES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6580	Coaxial 3 cuchillas	Negro	1

Pelacables para cables coaxiales, con tres cuchillas regulables.
Cable stripper triple blade.

C. SETRONIC® S.L.

DESTORNILLADORES BUSCAPOLOS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6600	Buscapolos	Trans	25
6600BL	Buscapolos	Trans	1

Destornillador buscapolos tipo lápiz 136mm de longitud.
Electric tester screwdriver.

C. SETRONIC® S.L.

ALICATES DE CORTE PUNTA FINA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6610	Alicate corte	Amari	1

Micro alicate de corte punta fina y curvada.
5" cutter plier.



C. SETRONIC® S.L.

TESTER DE VOLTAJE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6620	Tester 8 x 1	Amari	1

Verifica circuitos de corriente alterna y continua, indica el voltaje AC/DC 6-12-24-50-110-220 y 380 V.
Voltage tester 8 x 1.



C. SETRONIC® S.L.

POLÍMETRO DIGITAL

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6625	Polimetro digital	Negro	1

Polímetro digital perfecto para medir:
Tensión, corriente, continuidad, resistencia
transistores y diodos.
Posee un zumbador como indicador de continuidad.
Digital multimeter.

VOLTIOS DC: 200mV/600V
VOLTIOS AC: 200V/600V
INTENSIDAD DC: 200mA/10A
RESISTENCIA: 200Ω/2MΩ
TEST TRANSISTOR: Si
TEST DIODO: Si
INDICADOR ACÚSTICO: Si
PUNTAS DE PRUEBA: Incluidas
DIMENSIONES: 138x67x31 MM.





CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6626	Polímetro digital	Negro	1

Polímetro digital perfecto para medir:
Tensión, corriente, continuidad, resistencia
transistores y diodos.
Posee un zumbador como indicador
de continuidad.
Digital multimeter.

VOLTIOS DC: 200mV/1000V
VOLTIOS AC: 2V/750V
INTENSIDAD DC: 200mA/20A
RESISTENCIA: 200Ω/20MΩ
TEST TRANSISTOR: Si
TEST DIODO: Si
COMPROBADOR BATERÍAS: 1,5V/9V
PUNTAS DE PRUEBA: Incluidas
DIMENSIONES: 170x88x31 MM.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6630	ON-OFF 1000W	Blanco	1

Mando a distancia compuesto por un
receptor eléctrico enchufable a 230V 50Hz.
y un emisor a pilas (GP-23) 12V.
Alcance máximo 30 metros.
Nos permite manipular a
distancia cualquier equipo eléctrico
hasta 1000W.
Wireless remote control.



PROGRAMADOR MECÁNICO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6635	Prog. Mec. Diario	Blanco	1

Programador mecanico diario.
Alimentación: 220/240v 50 Hz.
Potencia Máxima 3000 W.
Posibilidad de programar a intervalos de encendido/apagado cada 15 minutos.
Daily mechanical timer.



PROGRAMADOR DIGITAL



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6636	Pro. Elec. Digital	Blanco	1

Programador electrónico digital, posibilidad de programar 7 días hasta 8 ciclos de encendido/apagado por día. Incorpora una batería de Ni-Cd recargable autoalimentada, evitando perdidas de los programas seleccionados, durante cortes de luz.
Alimentación 220V/50Hz 3000W.
Weekly digital timer.



TIMBRE INALAMBRICO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6651	Timbre Inalambrico	Blanco	1

Timbre inalambrico digital a pilas alcance 100 mts.
No necesita instalación
25 Tonos seleccionables



TIMBRE INALAMBRICO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6653	Timbre Inalambrico	Blanco	1

Timbre inalambrico digital enchufable, alcance 100 mts.
No necesita instalación
16 códigos seleccionables
25 Tonos seleccionables



C. SETRONIC® S.L.

AVISADOR DE VISITAS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6661	Avisador acústico	Blanco	1

Avisador de visitas, ideal para puertas exteriores e interiores, dos tonos, alarma ó dingdong, funciona con pila de 9V. 60 grados de apertura 8 metros detección 80dB. Mini sensor alarm CE GS.



C. SETRONIC® S.L.

CASCOS AURICULARES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6665	Auri. 32 Ohms.	Negro	1

Auricular dinámico, muy ligero suministrado con un par de esponjas de recambio, para cualquier equipo de audio. Stereo earphone.

C. SETRONIC® S.L.

MICROFONO DINÁMICO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6700	Uni-Direccional	Negro	1

Micrófono dinámico Uni-Direccional, equipado con conector jack de 6.35mm. Microphone.

Impedancia: 600 Ohms.
Respuesta frecuen: 80-12.000Hz.
Sensibilidad: 77 + - 3Db.

C. SETRONIC® S.L.

MICROFONO DINÁMICO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6730	Uni-Direccional	Negro	1

Microfono dinámico Uni-Direccional Profesional, doble impedancia, equipado con conector CANON. Microphone.

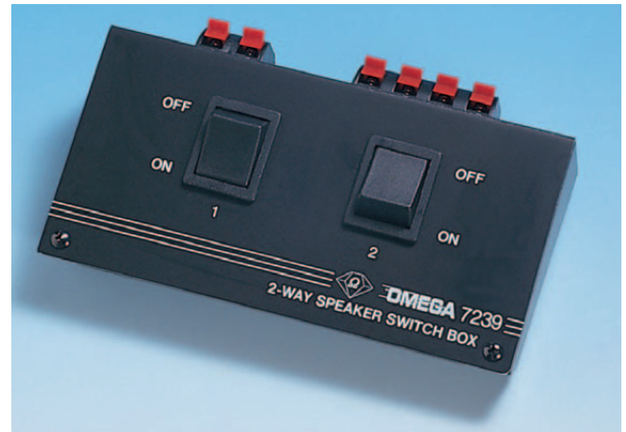
Impedancia: 500 Ohms - 50 KOhms
Respuesta frecuen: 50-14.000 Hz.
Sensibilidad: 73 + - 3Db.

C. SETRONIC S.L.

SELECTOR DE ALTAVOCES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6760	Dos pares	Negro	1

Selector para dos pares de altavoces, se pueden seleccionar cada pareja independientemente o las dos juntas. Máximo 200W.
2-way speaker switch box.

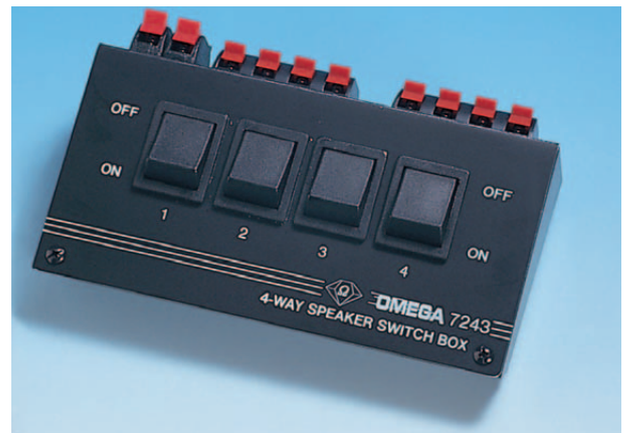


C. SETRONIC S.L.

SELECTOR DE ALTAVOCES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6770	Cuatro pares	Negro	1

Selector para cuatro pares de altavoces, se pueden seleccionar cada pareja independientemente o las cuatro juntas. Máximo 200W.
4-way speaker switch box.



C. SETRONIC S.L.

DETECTOR DE BILLETES FALSOS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
6780	Detector ultravioleta	Negro	1

Detector de billetes falsos, ideal para tiendas y comercios, detector por luz ultravioleta, con fluorescente de 7 W lampara PL.
Electronic money detector.



ACCESORIOS DE TELEVISIÓN



CONECTORES PAL

MEZCLADORES

PROLONGADORES

CONECTORES F

DISTRIBUIDORES SAT

MANDOS TV

BASES DE TV

ANTENAS

CABLES COAXIALES

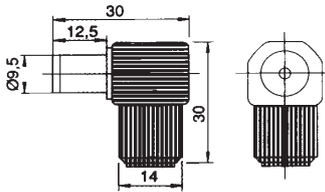
CABLES DE AUDIO Y VIDEO

CABLES DE RED

ACCESORIOS DE TELEVISIÓN

C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES PARA TELEVISIÓN



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3000	Blindado-Codo	Blanco	50
3001	Blindado-Codo	Gris	50
3002	Blindado-Codo	Negro	50
3000BL	Blindado-Codo	Blanco	1

Conector de antena coaxial macho acodado blindado, por su fácil montaje es ideal para los instaladores.
Shielded right angle male connector.



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES PARA TELEVISIÓN

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3000B	Conector Macho 9.5	Blanco	50

Conector de antena TV macho 9.5 mm blindado, sistema de apertura tipo bisagra.
Shielded right angle male connector hinge type.



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES PARA TELEVISIÓN

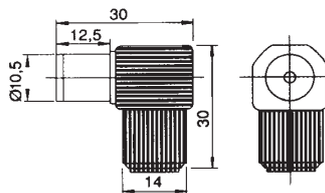
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3000M	Conector Macho	Metálico	25

Conector de antena coaxial macho acodado blindado por su fácil montaje, es ideal para los instaladores
Shielded right angle male connector



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES PARA TELEVISIÓN



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3010	Blindado-Codo	Blanco	50
3011	Blindado-Codo	Gris	50
3012	Blindado-Codo	Negro	50
3010BL	Blindado-Codo	Blanco	1

Conector de antena coaxial hembra acodado blindado, por su fácil montaje es ideal para los instaladores.
Shielded right angle female connector.



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES PARA TELEVISIÓN

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3010B	Conector Hembra 9.5	Blanco	50

Conector de antena TV hembra 9.5mm blindado, sistema apertura tipo bisagra.
Shielded right angle female connector hinge type.



ACCESORIOS DE TELEVISIÓN

C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES PARA TELEVISIÓN



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3010M	Conector Hembra	Metálico	25

Conector de antena coaxial hembra acodado blindado por su fácil montaje, es ideal para los instaladores
Shielded right angle female connector

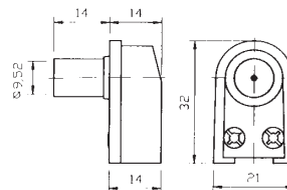
C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES PARA TELEVISIÓN



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3020	Macho-Codo	Blanco	25
3020BL	Macho-Codo	Blanco	1
3025	Hembra-Codo	Blanco	25
3025BL	Hembra-Codo	Blanco	1

Conector de antena coaxial acodado, fácil montaje.
Right angle connector.



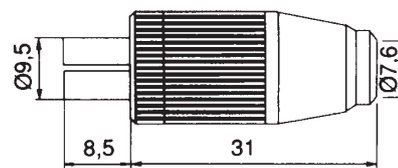
C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES PARA TELEVISIÓN



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3030B	Blindado-Recto	Blanco	25
3030G	Blindado-Recto	Gris	25
3030N	Blindado-Recto	Negro	25
3030BL	Blindado-Recto	Blanco	1

Conector de antena coaxial macho recto blindado, por su fácil montaje es ideal para los instaladores.
TV male connector.



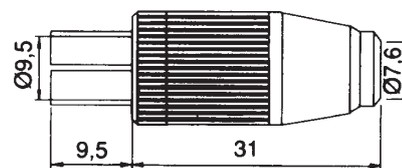
C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES PARA TELEVISIÓN



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3035B	Blindado-Recto	Blanco	25
3035G	Blindado-Recto	Gris	25
3035N	Blindado-Recto	Negro	25
3035BL	Blindado-Recto	Blanco	1

Conector de antena coaxial hembra recto blindado, por su fácil montaje es ideal para los instaladores.
TV female connector.



C. SETRONIC® S.L.

MEZCLADORES SEPARADORES TV-VIDEO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3040	1 Hembra 2 Machos	Blanco	10

Triple separador de 1 hembra 9,5mm. entrada a 2 machos 9,5mm. salida INDUCTIVO.
TV Inductive splitter.

ACCESORIOS DE TELEVISIÓN

C. SETRONIC[®]S.L.

MEZCLADORES SEPARADORES TV-VIDEO

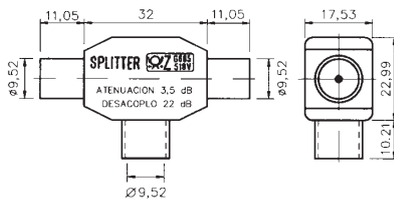
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3045	1 Macho 2 Hembras	Blanco	10

Triple separador de 1 macho 9,5mm. entrada a 2 hembras 9,5mm. salida INDUCTIVO.
TV Inductive splitter.



C. SETRONIC[®]S.L.

MEZCLADORES SEPARADORES TV-VIDEO



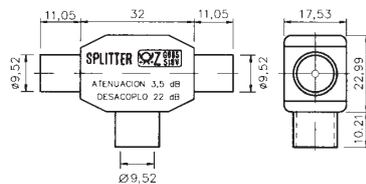
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3050	1 Hembra 2 Machos	Plata	10

Triple separador de 1 hembra 9,5mm. entrada a 2 machos 9,5mm. salida INDUCTIVO METALICO BLINDADO.
TV Inductive metal splitter shielded.



C. SETRONIC[®]S.L.

MEZCLADORES SEPARADORES TV-VIDEO



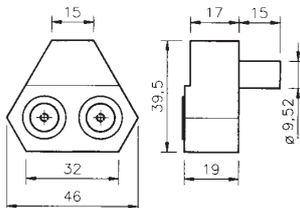
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3055	1 Macho 2 Hembras	Plata	10

Triple separador de 1 macho 9,5mm. entrada a 2 hembras 9,5mm. salida INDUCTIVO METALICO BLINDADO.
TV Inductive metal splitter shielded.



C. SETRONIC[®]S.L.

MEZCLADORES SEPARADORES TV-VIDEO



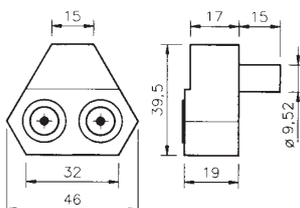
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3060	1 Macho 2 Hembras	Blanco	10

Triple separador de 1 macho 9,5mm. entrada a 2 hembras 9,5mm. salida RESISTIVO.
TV Splitter.



C. SETRONIC[®]S.L.

MEZCLADORES SEPARADORES TV-VIDEO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3070	1 Hembra 2 Machos	Blanco	10

Triple separador de 1 hembra 9,5mm. entrada a 2 machos 9,5mm. salida RESISTIVO.
TV Splitter.



ACCESORIOS DE TELEVISIÓN

C. SETRONIC® S.L.

MEZCLADORES SEPARADORES TV-VIDEO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3075	1 Hembra 2 Machos	Negro	10
3075BL	1 Hembra 2 Machos	Negro	1

Triple separador de 1 hembra 9,5mm. entrada a 2 machos 9,5mm. salida INDUCTIVO METALICO BLINDADO
TV Inductive metal splitter shielded.

C. SETRONIC® S.L.

MEZCLADORES SEPARADORES TV-VIDEO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3076	1 Macho 2 Hembras	Negro	10
3076BL	1 Macho 2 Hembras	Negro	1

Triple separador de 1 macho 9,5mm. entrada a 2 hembras 9,5mm. salida INDUCTIVO METALICO BLINDADO.
TV Inductive metal splitter shielded.

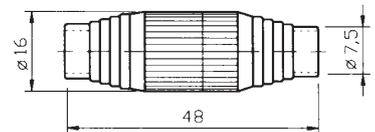
C. SETRONIC® S.L.

EMPALMADOR PARA CABLE COAXIAL



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3080	Empalmador Coaxial	Blanco	25
3080BL	Empalmador Coaxial	Blanco	1

Empalmador para cable de antena de TV. El cuerpo protector cierra y abre por presión.
Coaxial coupler.



C. SETRONIC® S.L.

EMPALMADOR PARA CABLE COAXIAL



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3085	Empalmador Rosca	Blanco	10

Empalmador para cable de antena de TV. El cuerpo protector cierra y abre por rosca.
Coaxial coupler.

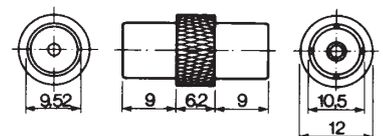
C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADOR DE TELEVISIÓN



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3110	Macho-Hembra	Niquel	25
3110BL	Macho-Hembra	Niquel	1

Prolongador macho de 9.5mm a hembra de 9.5mm METALICO.
Male to Female Pal.



ACCESORIOS DE TELEVISIÓN

C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADOR DE TELEVISIÓN

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3120	2 Hembra Metal	Niquel	25
3120BL	2 Hembra Metal	Niquel	1
3140	2 Hembra PVC	Blanco	25

Adaptador doble hembra de 9.5 mm. METAL o PVC.
Double female Pal.



C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADOR DE TELEVISIÓN

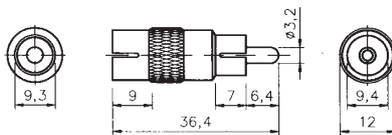
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3130	2 Machos Metal	Niquel	25
3130BL	2 Machos Metal	Niquel	1
3150	2 Machos PVC	Blanco	25

Adaptador doble macho de 9.5mm. METAL o PVC.
Double male Pal.



C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADOR DE TELEVISIÓN



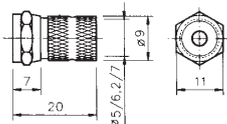
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3155	Hembra TV-RCA	Niquel	25

Convierte una hembra 9.5mm. en un macho RCA METÁLICO.
Pal female to RCA male.



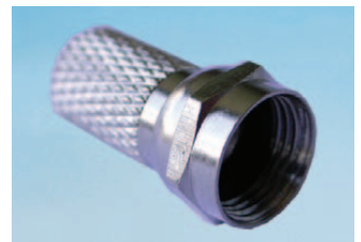
C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES TIPO "F"



Conector F macho a rosca, fijación del cable coaxial por torsión.
F male connector.
3222A Estanco con arandela de Goma.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3220	RG-58 - 5 mm.	Niquel	25
3221	RG-59 - 6,2 mm.	Niquel	25
3222	Cable TV 7 mm.	Niquel	25
3222A	Cable TV 7 mm.	Niquel	25
3222BL	Cable TV 7 mm..	Niquel	1
3223	Cable TV 11 mm.	Niquel	25



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES TIPO "F"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3222L	F 7mm. Largo	Niquel	25

Conector tipo F macho a rosca, fijación del cable por torsión.
Dimensiones prolongadas para mejor sujeción del cable.
F male conector long type.



ACCESORIOS DE TELEVISIÓN

C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES TIPO "F"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3224	F UG-213 Normal	Niquel	25
3225	F UG-213 P. Central	Niquel	25

Conector F macho a rosca, fijación del cable por torsión.
El modelo 3225 tiene un pin central para el conductor activo.
F male conector with pin.

C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES TIPO "F"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3230	RG-59 Crimp	Niquel	25

Conector tipo F de Crimpar para cable RG-59
75 Ohms.
F male crimp RG-59.

C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES TIPO "F"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3240	F. Hembra-Macho TV.	Niquel	25

Adaptador hembra tipo F a macho TV 9.5mm
METÁLICO.
F Female to pal male.

C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES TIPO "F"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3250	F. doble macho	Niquel	25

Adaptador macho tipo F a macho tipo F.
F double male.

C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES TIPO "F"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3255	Triple F 1M-2H	Niquel	10

Conector tipo "F" triple, 1 Macho - 2 Hembras.
F connector splitter 1 male to 2 female.

ACCESORIOS DE TELEVISIÓN

C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES TIPO "F"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3260	F. Doble hembra	Niquel	25

Conector doble hembra F. con tuerca.
F double female.



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES TIPO "F"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3265	Triple Hembra	Niquel	10

Conector tipo F triple hembra.
F conector triple female.



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES TIPO "F"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3268	Soporte 2xF Hembra	Niquel	1

Soporte doble Hembra tipo F para televisión y satélite con carga de 75 Ohms.
Dual F grounding block with 75 Ohm. Terminator.



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES TIPO "F"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3270	F. hembra Chasis	Niquel	25

Conector tipo F hembra para chasis rosca.
F Female Chasis.



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES TIPO "F"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3280	F. Mach-Hembra TV	Niquel	25

Adaptador tipo F macho a hembra TV 9.5mm.
F male to pal female.



ACCESORIOS DE TELEVISIÓN

C. SETRONIC[®]S.L.

BASES PARA TV SUPERFICIE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3290	Hembra TV	Marfil	10

Base para montaje en superficie. Plástico marfil.
Surface Wall plate ivory.

C. SETRONIC[®]S.L.

BASES PARA TV SUPERFICIE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3300	Doble hembra TV	Marfil	10

Base para montaje en superficie con doble toma.
Plástico marfil.
Surface Wall plate ivory.

C. SETRONIC[®]S.L.

BASES PARA TV SUPERFICIE Y EMPOTRAR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3310	Macho hembra TV	Blanco	10

Base de toma inductiva blindada TV/FM final
o de paso para superficie o empotrar.
TV wall sockets with front plate.

C. SETRONIC[®]S.L.

CAJAS DISTRIBUIDORAS TV



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3320	1 Ent. 2 Salidas	Marfil	10
3320BL	1 Ent. 2 Salidas	Marfil	1
3325	1 Ent. 4 Salidas	Marfil	10
3325BL	1 Ent. 4 Salidas	Marfil	1

Una gama de distribuidores inductivos para antena con un bajo nivel de pérdidas, híbridos para montar en superficie. Los terminales dan dos o cuatro salidas de una sola entrada. Capacidad de paso AC o DC, Impedancia de entrada y de salida 75 Ohms. Tornillos de anclaje incluidos. Cuerpo de plástico.
Splitter Box ivory.

C. SETRONIC[®]S.L.

MEZCLADOR SEPARADOR F



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3331	Mezcl-separa	Niquel	1

Mezclador separador F de señales terrestres y satélites
75 Ohms con paso de corriente entrada/salida en satélite.

Rango de frecuencia : 5-2250MHz.

ACCESORIOS DE TELEVISIÓN

C. SETRONIC® S.L.

DISTRIBUIDOR F BLINDADO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3332/2	Dist. 2 Vías	Niquel	1
3332/3	Dist. 3 Vías	Niquel	1
3332/4	Dist. 4 Vías	Niquel	1
3332/6	Dist. 6 Vías	Niquel	1
3332/8	Dist. 8 Vías	Niquel	1



Rango de frecuencia : 5-2250MHz.

C. SETRONIC® S.L.

SEPARADOR F 2 VÍAS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3333/08	Separa. 8 dB	Niquel	1
3333/12	Separa. 12 dB	Niquel	1
3333/15	Separa. 15 dB	Niquel	1
3333/20	Separa. 20 dB	Niquel	1

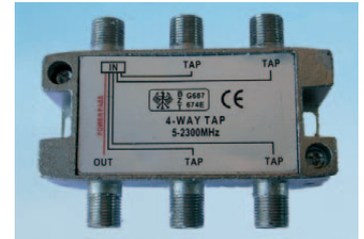


Rango de frecuencia : 5-2250MHz.

C. SETRONIC® S.L.

SEPARADOR F 4 VÍAS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3334/12	Separa. 12 dB	Niquel	1
3334/15	Separa. 15 dB	Niquel	1
3334/20	Separa. 20 dB	Niquel	1



Rango de frecuencia : 5-2250MHz.

C. SETRONIC® S.L.

AMPLIFICADOR DE ANTENA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3341	2 Salidas regulables	Blanco	1



Amplificador interior 2 salidas 20dB
Conector F. Amplificación regulable.
Especial para señales digitales TDT

C. SETRONIC® S.L.

AMPLIFICADOR DE ANTENA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3342	2 Salidas regulables	Blanco	1



Amplificador interior 2 salidas 20dB
Conector IEC Amplificación regulable.
Especial para señales digitales TDT

ACCESORIOS DE TELEVISIÓN

C. SETRONIC® S.L.

ANTENA INTERIOR CON AMPLIFICADOR TDT



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3356	Ganancia 36 dB	Gris	1



Ganancia: 36 dB UHF/ 24dB VHF
 Control de ganancia: 0-36 dB
 Máximo nivel de salida: 100 dBuV
 Alimentación: 12V DC ó 230V AC 3 W

Antena UHF/VHF/FM, es una antena de nueva generación de reducidas dimensiones y máximas prestaciones, Permite su uso en casa a 230V ó fuera de casa conectándola al coche ó caravana a 12V. Con amplificador incorporado para su mejor regulación de la captación de la señal. Indoor antenna amplifier.

C. SETRONIC® S.L.

ANTENA DE INTERIOR DIGITAL TDT PLANA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3357	Antena digital TDT	Blanco	1

Antena 35dB para señales digitales de TV y radio TDT-DAB. Recepción de emisiones locales, regionales, etc...
 Para uso horizontal o vertical
 Para recepciones móviles (camping barcos, etc...)
 Alimentación vía Receptor TDT (5V/40mA) a través de cable de televisión
 Alimentación externa adaptador AC/DC 6V DC 100mA Incluido. Impedancia 75 Ohm.

C. SETRONIC® S.L.

ANTENA INTERIOR DIGITAL TDT



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3358	Antena digital TDT	Negro	1



Antena 35dB para señales digitales y analógicas de TV y radio. Especial para recepciones móviles (camping, Barcos, etc...) Alimentación AC 230V

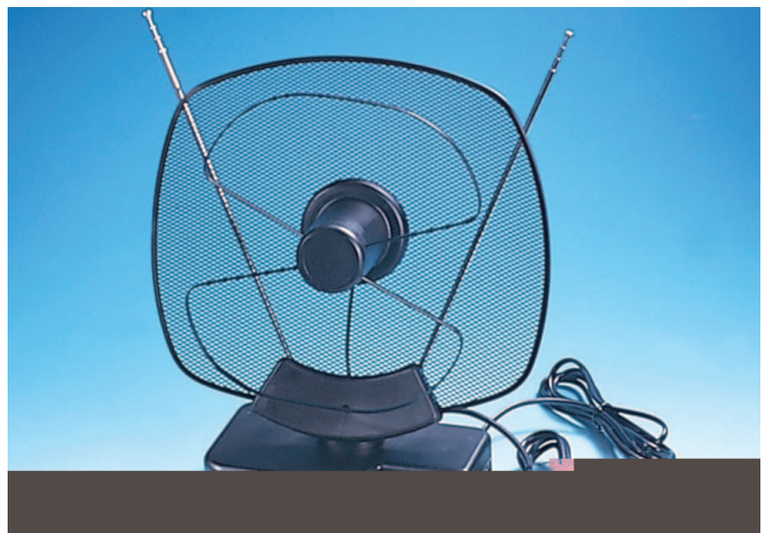
C. SETRONIC® S.L.

ANTENA INTERIOR CON AMPLIFICADOR TDT



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3360	Ganancia 36 dB	Negro	1

Ganancia: 36 dB UHF/ 24dB VHF
Control de ganancia: 0-36 dB
Máximo nivel de salida: 100 dBuV
Alimentación: 12V DC ó 230V AC 3 W



Antena UHF/VHF/FM activa, es una antena con plato de rejilla de gran dimensión, destinada para un doble uso: en casa utilizando la CA de 230V y fuera de casa mientras está viajando con la caravana, o en un picnic, o cuando se está en el mar, etc... Y si se utiliza la CC de 12V. El plato de la antena puede girar hacia la derecha e izquierda permitiendo captar la mejor señal que puede ser amplificada usando el amplificador incorporado. El mismo amplificador puede ser utilizado para captar la señal externa (tejado). Con indicadores de Leds, Interruptor ON/OFF.

ACCESORIOS DE TELEVISIÓN

C. SETRONIC® S.L.

MANDO A DISTANCIA UNIVERSAL MINI



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3361	Mini	Negro	5



Económico.
Pre-programado.
Compatible con la mayoría de marcas del mercado.

C. SETRONIC® S.L.

MANDO A DISTANCIA UNIVERSAL 4 EN 1



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3362	4 en 1	Negro	1



Pre-programado.
Controla hasta 4 equipos: TV, VCR, SAT, CABLE AUX, Etc.
Compatible con la mayoría de marcas del mercado.
Fácil programación.
Usa 2 pilas SLR03 AAA.

C. SETRONIC® S.L.

MANDO A DISTANCIA UNIVERSAL 7 EN 1



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3363	7 en 1	Plata	1



Pre-programado.
Controla hasta 7 equipos: TV, VCR, SAT, CABLE AUX, Etc.
Compatible con la mayoría de marcas del mercado.
Fácil programación.
Usa 2 pilas SLR03 AAA.

ACCESORIOS DE TELEVISIÓN

C. SETRONIC® S.L.

CABLE COAXIAL BLANCO PARA TV 75 OHMS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNID.	CONDUCTOR INTERNO	AISLAMIENTO INTERNO	DESCRIPCIÓN MALLA	FOLIO	CUBIERTA	DIAMETRO EXTERIOR
3370	75 Ohms	Blanco	100	1/0.8CU	4.4 mm PE	3x0.12Cux16	ALU	PVC	6.6mm
3375	75 Ohms Satellite	Blanco	100	1/1.0CU	4.4 mm CEL	3x0.15Cux16	ALU	PVC	7.0mm
3380	75 Ohms Fino	Blanco	100	1/0.5CU	2.85 mm PE	2x0.12Cux16	ALU	PVC	5.0mm
3380N	75 Ohms Fino	Negro	100	1/0.5CU	2.85 mm PE	2x0.12Cux16	ALU	PVC	5.0mm
3385	75 Ohms	Blanco	100	1/0.3CU	1.8 mm PE	2x0.12Cux16	ALU	PVC	3.0mm
3385N	75 Ohms	Negro	100	1/0.3CU	1.8 mm PE	2x0.12Cux16	ALU	PVC	3.0mm

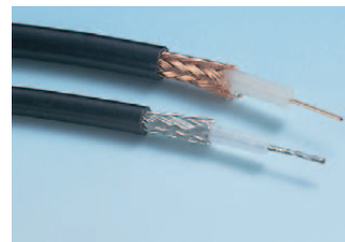
Cable para instalación de Tv interiores, el modelo 3375 se suministra en carrete.
Coaxial cables.

C. SETRONIC® S.L.

CABLE COAXIAL NEGRO *RG*

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNID.	CONDUCTOR INTERNO	AISLAMIENTO INTERNO	DESCRIPCIÓN MALLA	FOLIO	CUBIERTA	DIAMETRO EXTERIOR
3390	RG-58-50 Ohms	Negro	100	24x0.16CU	2.85mm PE	7x0.12Cux16	ALU	PVC	5.0mm
3400	RG-59-75 Ohms	Negro	100	1x0.65CU	3.65mm PE	4x0.12Cux16	ALU	PVC	6.0mm

Cables coaxiales color negro alta frecuencia. Mod. 3390 para aplicaciones informáticas, redes, etc...
Mod. 3400 para aplicaciones Vídeo.
RG cables.



C. SETRONIC® S.L.

CABLE PARALELO BLANCO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3405	Paralelo 0.5 mm.	Blanco	100
3406	Paralelo 0.7 mm.	Blanco	100
3407	Paralelo 1.0 mm.	Blanco	100
3408	Paralelo 1.5 mm.	Blanco	100

Cable paralelo blanco polarizado, ideal para aplicaciones de audio.
Loudspeaker cables white.

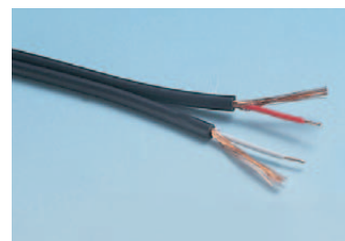


C. SETRONIC® S.L.

CABLE PARALELO CON PANTALLA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3410	Paralelo 0.12 c/pant.	Negro	100

Cable paralelo apantallado ideal para aplicaciones de audio.
Headphones cables black.



ACCESORIOS DE TELEVISIÓN

C. SETRONIC® S.L.

CABLE PARALELO BICOLOR

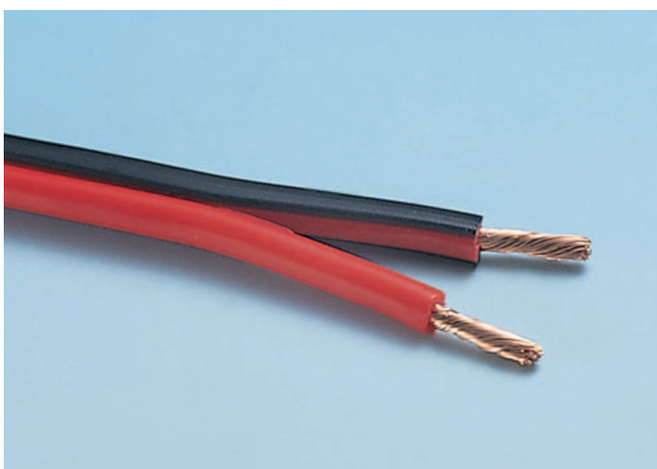


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3412	Paralelo 0.5 mm.	Negro	100

Cable paralelo NEGRO, ideal para aplicaciones de audio, alargó de altavoces, etc...
Loudspeaker cables black.

C. SETRONIC® S.L.

CABLE PARALELO BICOLOR

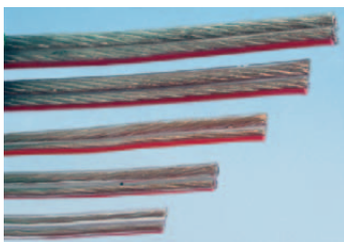


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3415	Paralelo 0.5 mm.	Ro/Ne	100
3420	Paralelo 0.7 mm.	Ro/Ne	100
3430	Paralelo 1.0 mm.	Ro/Ne	100
3435	Paralelo 1.5 mm.	Ro/Ne	100
3440	Paralelo 2.5 mm.	Ro/Ne	100

Cable paralelo ROJO-NEGRO, ideal para aplicaciones de audio, alargó de altavoces, etc...
Loudspeaker cables red/black.

C. SETRONIC® S.L.

CABLE LIBRE DE ÓXIGENO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3457	C.L.O. 2 x 0.5	Trans	100
3458	C.L.O. 2 x 0.75	Trans	100
3459	C.L.O. 2 x 1	Trans	100
3460	C.L.O. 2 x 1.5	Trans	100
3465	C.L.O. 2 x 2.5	Trans	100

Cable libre de oxígeno PVC transparente. O.F.C. Cable PVC. Transparent.

C. SETRONIC® S.L.

CABLE MANGUERA BLANCO

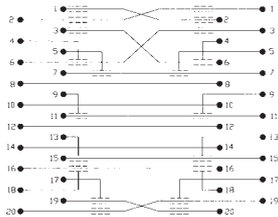


Cable manguera eléctrica, doble aislamiento ideal para extensiones eléctricas, sección. 2x1 mm. y 3x1,5 mm.
PVC power supply cords 2x1 3x1,5 mm white.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
3500	Manguera 2 x 1 mm.	Blanco	100
3510	Manguera 3 x 1,5 mm.	Blanco	100

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN AUDIO-VIDEO ESTEREO



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1001	1,5 Metros	Negro	1
1001BL	1,5 Metros	Negro	1
1003	3 Metros	Negro	1
1003BL	3 Metros	Negro	1
1005	5 Metros	Negro	1
1006	10 Metros	Negro	1

Conexión Euroconector a Euroconector 21 pines conectados. Cable manguera tipo estandar.
Scart cable 21 pins connected.



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN AUDIO-VÍDEO ESTEREO SERIE PROFESIONAL

SP
SERIE PROFESIONAL

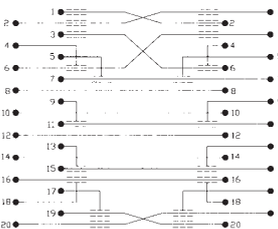
CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1001OR	1.5 Metros	Rojo	1

Conexión euroconector a euroconector 21 pines conectados 1.5 mts. Cable manguera.
Presentación en blister de fácil apertura.
Scart male to scart male 8 mm. OD.



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN AUDIO-VIDEO ESTEREO



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1002	1.5 Metros	Negro	1

Conexión Euroconector a Euroconector 21 pines conectados.
Cable manguera Coaxial.
Scart cable 21 pins connected.



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN AUDIO-VÍDEO ESTEREO SERIE PROFESIONAL

SP
SERIE PROFESIONAL

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1002OR	1.5 Metros	Transp.	1

Conexión euroconector a euroconector 21 pines conectados 1.5 mts. Cable manguera blindado 10 mm. Diámetro.
Presentación en blister de fácil apertura.
Scart male to scart male 10 mm. OD.



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN AUDIO-VÍDEO ESTEREO

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1009	1.5 Metros	Negro	1
1009/3	3 Metros	Negro	1

Conexión euroconector macho a euroconector hembra 21 pin conectados cable manguera.
Scart male to scart female 21 pin connected.



CONEXIONES

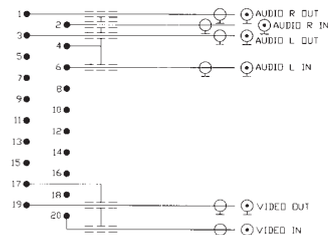
C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN AUDIO-VÍDEO ESTEREO



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1020	1.5 Metros	Negro	1
1020BL	1.5 Metros	Negro	1

Conexión Euroconector a 4 machos RCA Audio,
2 machos RCA Video.
Cable manguera Coaxial.
Scart to 4 RCA Audio, 2 RCA Video..



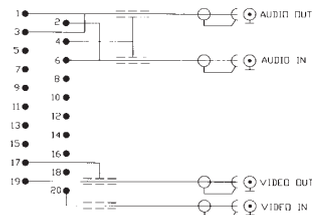
C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN AUDIO-VÍDEO MONO



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1021	1.5 Metros	Negro	1
1021BL	1.5 Metros	Negro	1

Conexión Euroconector a 2 machos RCA Audio,
2 machos RCA Video.
Cable manguera Coaxial.
Scart to 2 RCA Audio, 2 RCA Video.



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN VIDEO-CÁMARA ESTEREO



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1022	1.5 Metros	Negro	1
1022BL	1.5 Metros	Negro	1

Conexión Euroconector a 2 machos RCA Audio,
1 macho RCA Video.
Cable paralelo Coaxial.
Scart to 2 RCA Audio, 1 RCA Video.

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN DE PC A TV/VÍDEO



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1055	6 Metros	Negro	1

Conexión de Euroconector a macho mini-din 4C SVHS
y jack macho de 3.5 mm. Estereo.
Scart male to 4 pin mini-din and jack 3.5 stereo.

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN AUDIO VÍDEO ENTRADA



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1056	6 Metros	Negro	1

Conexión de Euroconector a RCA macho y jack
macho de 3.5 mm. Estereo.
Scart male to RCA male and jack 3.5 stereo.

C. SETRONIC® S.L.

CONVERTIDOR DE EUROCONECTOR

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1070	0.5 Metros	Negro	1
1070BL	0.5 Metros	Negro	1

Conexión convertidora de Euroconector macho a dos hembras. Cable manguera.
Scart box 1 male to 2 female.



C. SETRONIC® S.L.

CONVERTIDOR DE EUROCONECTOR MINI

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1070M	0.5 Metros	Negro	1

Conexión convertidora de euroconector macho a dos hembras tamaño mini.
Cable manguera.
Scart box 1 male to 2 female mini.



C. SETRONIC® S.L.

CONVERTIDOR DE EUROCONECTOR

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1071A	0.5 Metros	Negro	1

Conexión convertidora de euroconector macho a dos hembras con conmutador
Cable manguera.
Scart male to 2X scart female with switch.



C. SETRONIC® S.L.

CONVERTIDOR DE EUROCONECTOR

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1071	0.5 Metros	Negro	1
1071BL	0.5 Metros	Negro	1

Conexión convertidora de Euroconector macho a tres hembras. Cable manguera.
Scart box 1 male to 3 female.



C. SETRONIC® S.L.

CONVERTIDOR DE EUROCONECTOR MINI

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1071M	0.5 Metros	Negro	1

Conexión convertidora de euroconector macho a tres hembras tamaño mini.
Cable manguera.
Scart box 1 male to 3 female mini.



CONEXIONES

C. SETRONIC® S.L.

CONVERTIDOR DE EUROCONECTOR



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1071B	0,5 Metros	Plata	1

Conexión convertidora de euroconector macho a tres hembras.
Con conmutador independiente
Scart box 1 male 3 female with switch.

C. SETRONIC® S.L.

CONVERTIDOR DE EUROCONECTOR



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1072	0.5 Metros	Negro	1

Conexión convertidora de euroconector macho a cinco hembras.
Cable manguera.
Scart box 1 male to 5 female.

C. SETRONIC® S.L.

CONVERTIDOR DE EUROCONECTOR MINI



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1072M	0.5 Metros	Negro	1

Conexión convertidora de euroconector macho a cinco hembras tamaño mini.
Cable manguera.
Scart box 1 male to 5 female mini.

C. SETRONIC® S.L.

CONVERTIDOR DE EUROCONECTOR



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1072A	0.5 Metros	Plata	1

Conexión convertidora de euroconector macho a 4 hembras con conmutador independiente y 3 RCA entrada, 3 RCA salida.
Cable manguera.
Scart male to 4x scart female with switch and 3 RCA in and 3 RCA out

C. SETRONIC® S.L.

CONVERTIDOR DE EUROCONECTOR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
1075	2 H. EURO	Negro	1
1075BL	2 H. EURO	Negro	1

Doble Hembra de euroconector 21 pines conectados.
Scart box female to female 21 pin connected.

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN AUDIO-VÍDEO ESTEREO

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1076BL	0.5 Metros	Negro	1

Adaptador euroconector macho a tres hembras, SVHS y tres RCA hembra con interruptor.
Cable manguera.
Scart Box 1 male 3 female, SVHS, 3 RCA female with switch.



C. SETRONIC® S.L.

CAJA CONVERTIDORA AUDIO-VÍDEO

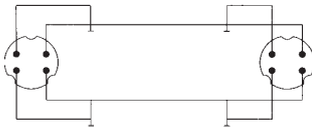
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
1078	Caja Conver.	Negro	1

Controlador de Audio-Video multiconexion.
Permite la visualización y grabación simultánea de imágenes procedentes de equipos audiovisuales.
Admite decodificador.
Scart Switchingbox.



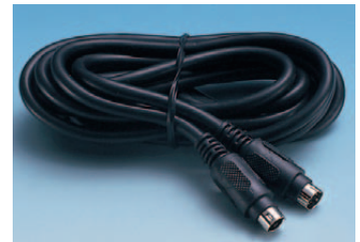
C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN VÍDEO-CAMARA SUPER VHS



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1080	1.5 Metros	Negro	1
1080BL	1.5 Metros	Negro	1
1081	3 Metros	Negro	1
1082	6 Metros	Negro	1

Conector mini-din 4 pines a mini-din 4 pines machos.
Cable manguera.
2 mini-din plug 4 pins.



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN VÍDEO-CAMARA SUPER VHS

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1085	3 Metros	Negro	1

Conexión mini-din 4 pines macho SVHS a mini-din 4 pines hembra SVHS.
Cable manguera.
Mini-din 4 pin plug to mini-din 4 pin jack.



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN VÍDEO

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1086	2 Metros	Negro	1

Conexión de RCA macho a mini-din 4 pines macho SVHS. Cable manguera.
Rca male to mini-din 4 pin male SVHS.



CONEXIONES

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN VÍDEO



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1087	2 Metros	Negro	1

Conexión mini-din 4 pins macho SVHS a 2 RCA macho.
4 Pin male mini-din connector to 2 x RCA male.

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN DE PC A TV VÍDEO



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1088	2 Metros	Negro	1

Conexión mini-din 4 pins macho SVHS + Jack de 3.5 estereo a 1 RCA macho video y a 2 RCA macho audio.
Mini-din 4 pin plug + jack 3.5 estéreo to 3 x RCA male.

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN VÍDEO



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1110	1.5 Metros	Negro	1

Conector BNC macho a BNC macho.
Cable RG-59.
Vídeo cable 2 BNC male RG-59.



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN VÍDEO



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1120	1.5 Metros	Negro	1

Conector BNC macho a RCA macho.
Cable RG-59
Vídeo cable BNC male to RCA male RG-59.



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN AUDIO-VÍDEO



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1130	1.5 Metros	Negro	1

Conector macho TV 9.5mm a macho RCA.
Cable Coaxial.
Vídeo cable pal male to RCA male.



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN AUDIO-VÍDEO



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1131	1.5 Metros	Negro	1

Conector macho RCA a macho RCA.
Cable Coaxial.
Video cable 2 RCA male Coaxial cable.



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN TV -SATÉLITE

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1135	1.5 Metros	Negro	1
1136	2.5 Metros	Negro	1

Conexión 2 conectores F macho a rosca.
Cable manguera.
F male to F male coaxial black cable.



C. SETRONIC® S.L.

PROLONGADOR DE ANTENA VIDEO-TV



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1140	1.5 Metros	Negro	1
1140BL	1.5 Metros	Negro	1
1141	2.5 Metros	Negro	1
1141BL	2.5 Metros	Negro	1

Prolongador de antena para video-TV conector 9.5mm macho-hembra recto.
Cable manguera Coaxial.
Straight 9.5mm plug to 9.5mm jack TV.



C. SETRONIC® S.L.

PROLONGADOR DE ANTENA VIDEO-TV



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1143	1.5 Metros	Marfil	1
1144	3 Metros	Marfil	1
1145	5 Metros	Marfil	1

Prolongador de antena para video-TV con ferrita conector 9.5mm macho-hembra recto.
Cable manguera Coaxial.
Straight 9.5mm plug to 9.5mm jack TV.



C. SETRONIC® S.L.

PROLONGADOR DE ANTENA VIDEO-TV



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1150	1.5 Metros	Blanco	1
1150BL	1.5 Metros	Blanco	1
1151	2.5 Metros	Blanco	1
1151BL	2.5 Metros	Blanco	1

Prolongador de antena para video-TV conector 9.5mm macho-hembra recto.
Cable manguera Coaxial.
Straight 9.5mm plug to 9.5mm jack TV.



CONEXIONES

C. SETRONIC® S.L.

PROLONGADOR DE ANTENA VIDEO-TV



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1153	1.5 Metros	Marfíl	1
1154	3 Metros	Marfíl	1
1155	5 Metros	Marfíl	1



Prolongador de antena para video-TV con ferrita conector 9.5mm macho-hembra recto.
Cable manguera Coaxial.
Straight 9.5mm plug to 9.5mm jack TV.

C. SETRONIC® S.L.

PROLONGADOR DE ANTENA VIDEO-TV



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1160	2.5 Metros	Blanco	1
1160BL	2.5 Metros	Blanco	1
1161	5 Metros	Blanco	1
1161BL	5 Metros	Blanco	1
1162	7.5 Metros	Blanco	1
1163	10 Metros	Blanco	1



Prolongador de antena para video-TV conector 9.5mm macho-hembra codo.
Cable manguera Coaxial.
Right angle 9.5mm plug to 9.5mm jack TV.

C. SETRONIC® S.L.

PROLONGADOR DE ANTENA TV



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1170	1.5 Metros	Negro	1



Prolongador de antena para video-TV conector 9.5mm macho-macho.
Cable manguera Coaxial.
Straight 9.5mm plug to plug TV.

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIONES DE FIBRA ÓPTICA



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1244	3 Metros	Negro	1
1245	1 Metro	Negro	1

Conexión de fibra optica conectores P.V.C. Toslink, longitud 1 y 3 metros 4 mm.
Toslink-toslink optical fiber cord.

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIONES DE FIBRA ÓPTICA



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1246	1 Metro	Gris	1

Conexión de fibra optica conectores metalicos Toslink longitud 1 metro 5 mm.
Toslink-toslink optical fiber cord metal.

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIONES DE FIBRA ÓPTICA

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1247	1 Metro	Gris	1

Conexión de fibra optica dos conectores metalicos tipo 3.5 mm longitud 1 metro 5 mm.
3.5 mm. to 3.5 mm. metal conector optical fiber cord.



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIONES DE FIBRA ÓPTICA

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1248	1 Metro	Gris	1

Conexión de fibra optica conectores metalicos 3.5 mm. A toslink longitud 1 metro 5 mm.
3.5mm to toslink metal conector optical fiber cord.



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN AUDIO

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1270	5 Metros	Negro	1

Jack macho mono 3.5mm a Din macho altavoz.
Cable paralelo.
2 pins loudpeaker plug to 3.5mm mono plug.



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN AUDIO



Conexión para mini auriculares jack macho estereo 3.5mm jack hembra estereo 3.5mm.
Cable manguera.
3.5mm stereo plug to 3.5mm stereo jack.

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1280A	1.5 Metros	Negro	1
1280	3 Metros	Negro	1
1280BL	3 Metros	Negro	1
1281	6 Metros	Negro	1
1281BL	6 Metros	Negro	1



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN AUDIO



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1282	5 Estirado	Negro	1

Conexión para mini auriculares jack macho estereo 3.5 mm jack hembra estereo 3.5mm.
Cable manguera rizado.
3.5mm stereo plug to 3.5mm stereo jack coiled cable.



CONEXIONES

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN AUDIO



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1290	3 Metros	Negro	1

Conexión para auriculares jack macho estereo 6,35 mm jack hembra estereo 6,35mm.
Cable manguera .
6,35mm stereo jack to 6,35mm stereo plug.



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN AUDIO



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1291	5 Estirados	Negro	1

Conexión para auriculares jack macho estereo 6,35 mm jack hembra estereo 6,35mm.
Cable manguera rizado.
6,35mm stereo jack to 6,35mm stereo plug coiled cable.



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN AUDIO



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1300A	3 Metros	Negro	1
1300	1.5 Metros	Negro	1
1300BL	1.5 Metros	Negro	1
1301	6 Metros	Negro	1

Conector jack macho estereo 3.5mm a jack macho estereo 3.5 mm.
Cable manguera.
3.5mm stereo plug to 3.5mm stereo plug.



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN VIDEO-CÁMARA



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1305BL	1.5 Metros	Negro	1

Conexión Jack 3.5 mm. 4 contactos a 3 RCA, macho cable paralelo.
3.5mm 4 contact to 3X RCA plug.

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN AUDIO



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1310	1Metro	Negro	1
1310BL	1Metro	Negro	1
1311	3Metro	Negro	1
1312	5Metro	Negro	1

Conector jack macho estereo 3.5mm a 2 machos RCA.
Cable paralelo.
3.5mm stereo plug to 2 RCA.



C. SETRONIC[®]S.L.

CONEXIÓN AUDIO



Conector 2 machos RCA a 2 machos RCA.
Cable paralelo.
2 RCA plug to 2 RCA plug.

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1340	1 Metro	Negro	1
1340BL	1 Metro	Negro	1
1341	2.5 Metros	Negro	1
1341BL	2.5 Metros	Negro	1
1342	5 Metros	Negro	1
1343	10 Metros	Negro	1



C. SETRONIC[®]S.L.

CONEXIÓN AUDIO-VÍDEO ESTEREO

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1349	2.5 Metros	Negro	1
1349BL	2.5 Metros	Negro	1

Conexión 3 RCA Macho a 3 RCA macho Audio-Video
conectores dorados, cable paralelo.
6 RCA male gold connector Audio-Video Cable.



C. SETRONIC[®]S.L.

CONEXIÓN AUDIO



Conexión 4 machos RCA a 4 machos RCA.
Cable paralelo.
4 RCA plug to 4 RCA plug.

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1350	1.5 Metros	Negro	1



C. SETRONIC[®]S.L.

CONEXIÓN AUDIO



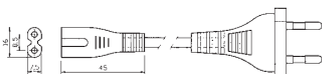
Conexión 2 machos RCA a 2 hembras RCA.
Cable paralelo.
2 RCA plug to 2 RCA jack.

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1360	1.5 Metros	Negro	1
1361	2.5 Metros	Negro	1
1361BL	2.5 Metros	Negro	1
1362	5 Metros	Negro	1



C. SETRONIC[®]S.L.

CONEXIÓN DE RED



Cable de alimentación AC universal 3 Amp. para radios,
calculadoras, etc...
Cable manguera plana con doble aislamiento.
Power supply cord.

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1400	1.5 Metros	Negro	1
1400BL	1.5 Metros	Negro	1



CONEXIONES

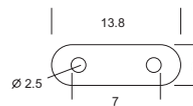
C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN DE RED



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1421	2 Estirados	Negro	1
1421BL	2 Estirados	Negro	1

Cable de alimentación AC universal 2 Amp. Para afeitadoras, radios, calculadoras, etc...
Cable paralelo plano rizado.
Power cord for shavers, coiled.



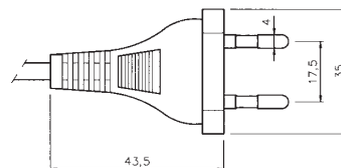
C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN DE RED



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1445	1.5 Metros	Negro	1

Cable de alimentación AC universal 3 Amp. en un extremo con las puntas estañadas.
Cable manguera plana con doble aislamiento.
Power supply cord.



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN DE RED



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1448	2 Metros	Negro	1

Cable de alimentación AC 10 Amp.
Homologado VDE, etc. Hembra tripolar
Diseñado para alimentar ordenadores PORTÁTILES. Cable manguera redonda
Doble aislamiento
Supply power cord.

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN DE RED



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1449	2 Metros	Negro	1

Cable de alimentación AC 10 Amp. (3 x 0.75 mm.) homologada VDE etc. hembra acodada.
Cable manguera redonda doble aislamiento.
Supply power cord.

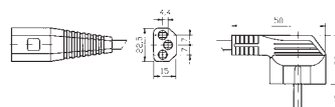
C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN DE RED



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1450	2 Metros	Negro	1
1450BL	2 Metros	Negro	1

Cable de alimentación AC 10 Amp. (3x0,75mm2) Homologada VDE, etc...
Cable manguera redonda con doble aislamiento.
Power supply cord.



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN DE RED

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1451	1.5 Metros	Negro	1

Cable de alimentación AC 10/16 Amp. (3x0,75mm²) Homologada VDE, etc...
Cable manguera redonda con doble aislamiento.
Power supply cord strip tinned.



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN DE RED



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1455	1.5 Metros	Negro	1
1455BL	1.5 Metros	Negro	1

Cable de alimentación AC 10 Amp. (3x0,75mm²) para monitores.
Cable manguera redonda con doble aislamiento.
Monitor power supply cord.



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN AUDIO

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1460	5 Metros	Negro	1

Prolongación audio conectores XLR 3 pines macho-hembra. Cable manguera redonda.
3 pin Mic. male to 3 pin Mic. Female.



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN AUDIO

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1470	5 Metros	Negro	1

Cable para microfono jack 6,35 mono a XRL 3 pines hembra. Cable manguera redonda.
6,35mm mono jack to 3 pins microphone male.



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN DE INFORMÁTICA

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1481	2 Metros	Negro	1

Conexión VGA HD Macho a 3 RCA Macho RGB
VGA to 3 RCA RGB Adaptor.



CONEXIONES

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIONES PARA MONITOR VGA



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1483	1.5 Metros	Negro	1
1484	3 Metros	Negro	1
1484B	5 Metros	Negro	1

Cable para monitor VGA 14 conductores blindado modelo HD 15 macho-macho

C. SETRONIC® S.L.

CABLE CARGADOR



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1492	Cable Múltiple	Negro	1

Cable cargador con 5 clavijas intercambiable para Ipod, Iphone, JUEGOS, AUDIO, USB, MINI USB, MICRO USB, NOKIA, ETC...

C. SETRONIC® S.L.

CABLE CARGADOR 5 EN 1



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1492A	2 Metros	Gris	1

VIDEO JUEGO, PSD, NDSI, Ipod, USB, MINI USB, NOKIA, ETC...

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN DE INFORMÁTICA



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1493	2 Metros	Gris	1

Conexión USB tipo A macho a Mini USB tipo A 4 pins macho
USB A male to mini USB A 4 pin male grey.

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN DE INFORMÁTICA



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1493B	2 Metros	Gris	1

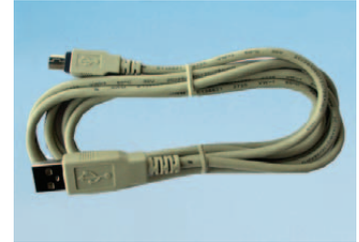
Conexión USB tipo A macho a Mini USB tipo B 4 pins macho
USB A male to mini USB B 4 pin male grey.



CONEXIÓN DE INFORMÁTICA

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1494	2 Metros	Gris	1

Conexión USB tipo A macho a Mini USB tipo A 5 pins macho
USB A male to mini USB A 5 pin male grey.



CONEXIÓN DE INFORMÁTICA

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1494B	2 Metros	Gris	1

Conexión USB tipo A macho a Mini USB tipo B 5 pins macho
USB A male to mini USB B 5 pin male grey.



CONEXIÓN DE INFORMÁTICA

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1495	1.8 Metros	Marfil	1

Conector Tipo USB conector macho tipo B a conector macho tipo A, manguera marfil.
Computer cable USB B mate to A male ivory.



CONEXIÓN DE INFORMÁTICA

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1496	1.8 Metros	Gris	1

Conector tipo USB conector macho tipo A a conector macho tipo A, manguera gris.
Computer cable USB male to male A type grey.



CONEXIÓN DE INFORMÁTICA

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1496A	1.8 Metros	Gris	1
1496B	1 Metros	Gris	1

Conector tipo USB conector macho tipo A a conector hembra tipo A, manguera gris.
Computer cable USB male to female A type grey.



CONEXIONES

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN DIGITAL



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1497	1.5 Metros	Negro	1

Conexion fire wire IEEE 1394 de 4 contactos a 4 contactos. Para camara digital.

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN DIGITAL



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1498	1.5 Metros	Negro	1

Conexion fire wire IEEE 1394 de 6 contactos a 4 contactos. Para camara digital.

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN DE INFORMÁTICA



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1499	2 Metros	Negro	1

Conexion fire wire IEEE 1394 4 pins macho a USB A macho. Conexion IEEE 1394 4 pin male to USB A male.

C. SETRONIC® S.L.

PUNTAS DE PRUEBA PARA POLÍMETROS



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1500	-----	Ro/Ne	1

Juego de puntas presentado en blister y adaptable a cualquier modelo de polímetro. Universal test lead kit.

C. SETRONIC® S.L.

PUNTAS DE PRUEBA PARA POLÍMETROS



CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1510	1	Ro/Ne	1

Juego de puntas de prueba moldeadas paso 2 mm. Test lead set 2 mm.

C. SETRONIC® S.L.

PUNTAS DE PRUEBA PARA POLÍMETROS

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1520	1	Ro/Ne	1

Juego de puntas de prueba moldeadas Bananas de láminas flexibles para garantizar un perfecto contacto. Paso de 4 mm.
Test lead set 4 mm.



C. SETRONIC® S.L.

PUNTAS DE PRUEBA PARA POLÍMETROS

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1530	1	Ro/Ne	1
1530BL	1	Ro/Ne	1

Juego de puntas de prueba moldeadas Bananas acodadas y de láminas flexibles para garantizar un perfecto contacto. Paso de 4 mm.
Test lead set Righth angle 4 mm.



C. SETRONIC® S.L.

PUNTAS DE PRUEBA PARA POLÍMETROS

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1540	1	Ro/Ne	1

Juego de puntas de prueba moldeadas Bananas acodadas y preaisladas y con láminas flexibles para garantizar un perfecto contacto. Paso de 4 mm.
Test lead set Righth angle 4 mm.



C. SETRONIC® S.L.

PUNTAS DE PRUEBA - PINZAS DE COCODRILO

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1550	0.3 metros	Varios	1

Conjunto de 20 unidades de cable de diversos colores con pinzas de cocodrilo soldadas en los extremos para el uso en laboratorios y centros de investigación.
20 Alligator clips.



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIONES DIGITALES

CÓDIGO	LONGITUD MTS.	COLOR	UNIDADES
1598	1,5 metros	Negro	1
1599	3 metros	Negro	1

Conexión HDMI Macho a HDMI Macho
HDMI to HDMI male cable.



CONEXIONES

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIONES DIGITALES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
1600	HDMI a HDMI	Negro	1

Conexion HDMI macho a HDMI macho 2 metros
HDMI to HDMI male cable

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIONES DIGITALES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
1601	HDMI a DVI	Negro	1

Conexion HDMI macho a DVI macho 2 metros
HDMI to DVI male cable

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIONES DIGITALES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
1602	DVI a DVI	Negro	1

Conexion DVI macho a DVI macho 2 metros
DVI to DVI male cable

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIONES DIGITALES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
1603	HDMI-HDMI	Negro	1

Conexion HDMI macho a HDMI macho
5 Metros
HDMI to HDMI male cable 5m.

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIONES DIGITALES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
1604	HDMI-HDMI	Negro	1

Conexion HDMI macho a HDMI hembra
2 metros
HDMI male to HDMI female cable 2 m.

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIONES DIGITALES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
1605	HDMI M. MICRO HDMI D.M.	Negro	1

Permite la transmisión de AUDIO, VIDEO Y ETHERNET DIGITAL a través del cable HDMI A macho a micro HDMI D macho longitud 2 metros



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIONES DIGITALES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
1606	HDMI M. MINI HDMI C.M.	Negro	1

HDMI A macho a MINI D HDMI macho longitud 2 metros, especial para cámaras digitales, tablet, 3DLCD, plasma, LED TV notebook, DVD, Blu ray, etc...



C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADOR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
1607	HDMI DOBLE HEMBRA	Negro	1

Empalmador HDMI tipo A, doble hembra
HDMI female to HDMI female adaptor



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIONES DIGITALES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
1608	HDMI-HDMI	Negro	1

Adaptador angulo 90° HDMI macho a HDMI hembra.
Rigth angled HDMI male to HDMI female adapter



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIONES DIGITALES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
1609	CONMUTADOR HDMI	Negro	1

Este spliter HDMI permite conectar 2 dispositivos HDMI simultaneamente sobre la misma conexión HDMI, permitiendo seleccionar entre las dos fuentes de entrada mediante un microinterruptor.
Conexión HDMI macho a 2 hembras.
HDMI Switcher 2x1 Pigtail



CONEXIONES

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIONES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
1610	HDMI M/VGA M 1.5 M.	Negro	1

Para conectar el proyector a la TV.

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIONES DIGITALES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
1611	CONMUTADOR HDMI	Negro	1

Este splitter HDMI permite conectar 3 dispositivos HDMI simultáneamente sobre la misma conexión HDMI, permitiendo seleccionar entre las tres fuentes de entrada mediante un microinterruptor. Conexión HDMI macho a 3 hembras. HDMI Switcher 3x1 Pigtail

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIONES DIGITALES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
1612	HDMI A MICRO HDMI	Negro	1

Adaptador HDMI hembra a MICRO HDMI macho
HDMI female to MICRO HDMI male.

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIONES DIGITALES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
1613	HDMI A MINI HDMI	Negro	1

Adaptador HDMI hembra a MINI HDMI macho
HDMI female to MINI HDMI male.

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIONES DIGITALES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
1614	DVI A 3 RCA	Negro	1

Adaptador DVI 12+5 macho a 3 RCA hembra RGB
DVI 12+5 male to 3 RCA jacks adaptor.

C. SETRONIC® S.L.

CONEXIONES DIGITALES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
1615	DVI A VGA	Negro	1

Adaptador DVI 24+5 macho a VGA hembra
DVI 24+5 male to VGA female adapter



C. SETRONIC® S.L.

CONVERSOR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
1616	HDMI A VGA	Negro	1

Convierte una señal DIGITAL en una señal ANALÓGICA



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
1620	USB A.M. USB MICRO A.M	Negro	1

Permite la conexión de un terminal celular a un PC o equipo con entrada USB, para cargar teléfonos celulares, etc...



C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
1621	USB A MICRO M USB MICRO A.M.	Negro	1

Convierte un conector macho Micro USB A, a una Hembra USB A



C. SETRONIC® S.L.

CONEXIÓN

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
1625	JACK 3,5 mm. C-USB A.M.	Negro	1

USB 2.0 a jack 3,5 4 cont. de datos, cable de sincronización para mp3, mp4, universal iPad mini, Iphone 5, etc...



PILAS Y LINTERNAS



SALINAS
ALCALINAS
RECARGABLES
NI-CD Y NI-MH
ALCALINAS BOTÓN
LITIO BOTÓN 3 V
LINTERNAS DE LEDS

PILAS SUPER PLUS ECOLÓGICAS

C. SETRONIC® S.L.

PILAS SALINAS SERIE ECOLÓGICA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SR6	AA UM3	1.5 V	4-48-960

Pilas salinas ECOLÓGICAS, no contaminan el medio ambiente, blindaje metálico, se suministran en blister para colgar.

0% MERCURIO Y CADMIO



C. SETRONIC® S.L.

PILAS SALINAS SERIE ECOLÓGICA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SR03	AAA UM4	1.5 V	4-48-1152

Pilas salinas ECOLÓGICAS, no contaminan el medio ambiente, blindaje metálico, se suministran en blister para colgar.

0% MERCURIO Y CADMIO



C. SETRONIC® S.L.

PILAS SALINAS SERIE ECOLÓGICA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SR14	C UM2	1.5 V	2-24-192

Pilas salinas ECOLÓGICAS, no contaminan el medio ambiente, blindaje metálico, se suministran en blister para colgar.

0% MERCURIO Y CADMIO



C. SETRONIC® S.L.

PILAS SALINAS SERIE ECOLÓGICA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SR20	D UM1	1.5 V	2-24-192

Pilas salinas ECOLÓGICAS, no contaminan el medio ambiente, blindaje metálico, se suministran en blister para colgar.

0% MERCURIO Y CADMIO



C. SETRONIC® S.L.

PILAS SALINAS SERIE ECOLÓGICA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
S6F22	F22 006P	9 V	1-20-200

Pilas salinas ECOLÓGICAS, no contaminan el medio ambiente, blindaje metálico, se suministran en blister para colgar.

0% MERCURIO Y CADMIO



PILAS SUPER PLUS ECOLÓGICAS

C. SETRONIC® S.L.

PILAS SALINAS SERIE ECOLÓGICA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SLR12	3R12	4.5 V	1-20-120

Pilas salinas ECOLÓGICAS, no contaminan el medio ambiente, blindaje metalico, se suministran en blister para colgar.

0% MERCURIO Y CADMIO

PILAS ALCALINAS SUPER ECOLÓGICAS

C. SETRONIC® S.L.

PILAS ALCALINAS SUPER SERIE ECOLÓGICA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SLR6	AA UM3	1.5 V	4-48-576

Pilas alcalinas ECOLÓGICAS, no contaminan el medio ambiente, blindaje metalico, se suministran en blister para colgar.

0% MERCURIO Y CADMIO

C. SETRONIC® S.L.

PILAS ALCALINAS SUPER SERIE ECOLÓGICA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SLR03	AAA UM4	1.5 V	4-48-576

Pilas alcalinas ECOLÓGICAS, no contaminan el medio ambiente, blindaje metalico, se suministran en blister para colgar.

0% MERCURIO Y CADMIO

C. SETRONIC® S.L.

PILAS ALCALINAS SUPER SERIE ECOLÓGICA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SLR14	C UM2	1.5 V	2-24-192

Pilas alcalinas ECOLÓGICAS, no contaminan el medio ambiente, blindaje metalico, se suministran en blister para colgar.

0% MERCURIO Y CADMIO

C. SETRONIC® S.L.

PILAS ALCALINAS SUPER SERIE ECOLÓGICA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SLR20	D UM1	1.5 V	2-24-192

Pilas alcalinas ECOLÓGICAS, no contaminan el medio ambiente, blindaje metalico, se suministran en blister para colgar.

0% MERCURIO Y CADMIO

PILAS ALCALINAS SUPER SERIE ECOLÓGICA

C. SETRONIC® S.L.

PILAS ALCALINAS SUPER SERIE ECOLÓGICA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SL6F22	LF22 006	9 V	1-20-200

Pilas alcalinas ECOLÓGICAS, no contaminan el medio ambiente, blindaje metalico, se suministran en blister para colgar.

0% MERCURIO Y CADMIO



C. SETRONIC® S.L.

PILAS ALCALINAS SUPER SERIE ECOLÓGICA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SL3R12	L3R12	4.5 V	1-20-120

Pilas alcalinas ECOLÓGICAS, no contaminan el medio ambiente, blindaje metalico, se suministran en blister para colgar.

0% MERCURIO Y CADMIO



C. SETRONIC® S.L.

PILAS ALCALINAS SUPER SERIE ECOLÓGICA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SLR23	A-23	12 V	5-50-500
SLR1	LR1	1.5 V	5-50-500

Pilas alcalinas ECOLÓGICAS, no contaminan el medio ambiente, blindaje metalico, se suministran en blister para colgar.

0% MERCURIO Y CADMIO



BATERIAS RECARGABLES NI-MH

C. SETRONIC® S.L.

RECARGABLES NIKEL METAL HYDRIDE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SHR6-1.5	AA UM3	1.2 V	2-24-480
SHR6-2.5	AA UM3	1.2 V	2-24-480
SHR6-2.8	AA UM3	1.2 V	2-24-480

SHR6-1.5 SHR6-2.5 SHR6-2.8

Tensión Nominal:	1.2 V	1.2 V	1.2 V
Capacidad:	1500 mAh	2500 mAh	2800 mAh
Carga Estandar:	150 mAh	250 mAh	280 mAh
Tiempo carga Estandar:	14 hrs	14 hrs	14 hrs



C. SETRONIC® S.L.

RECARGABLES NIKEL METAL HYDRIDE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SHR03-0.55	AAA UM4	1.2 V	2-24-576
SHR03-0.9	AAA UM4	1.2 V	2-24-576
SHR03-1.1	AAA UM4	1.2 V	2-24-576

SHR03-0.55 SHR03-0.9 SHR03-1.1

Tensión Nominal:	1.2 V	1.2 V	1.2 V
Capacidad:	550 mAh	900 mAh	1100 mAh
Carga Estandar:	55 mAh	90 mAh	110 mAh
Tiempo carga Estandar:	14 hrs	14 hrs	14 hrs



BATERIAS RECARGABLES NI-CD

C. SETRONIC® S.L.

RECARGABLES NIQUEL CADMIO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SCR6-08	AA UM3	1.2 V	4-48-960

Tensión Nominal: 1.2 V
 Capacidad: 800 mA
 Carga Estandar: 80 mAh
 Tiempo carga Estandar: 14 hrs

C. SETRONIC® S.L.

RECARGABLES NIQUEL CADMIO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SCR03-0.24	AAA UM4	1.2 V	4-48-1152

Tensión Nominal: 1.2 V
 Capacidad: 240 mA
 Carga Estandar: 24 mAh
 Tiempo carga Estandar: 14 hrs

C. SETRONIC® S.L.

RECARGABLES NIQUEL CADMIO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SCR14-2	C UM2	1.2 V	2-24-192

Tensión Nominal: 1.2 V
 Capacidad: 2000 mA
 Carga Estandar: 200 mAh
 Tiempo carga Estandar: 14 hrs

C. SETRONIC® S.L.

RECARGABLES NIQUEL CADMIO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SCR20-4	D UM1	1.2 V	2-24-192

Tensión Nominal: 1.2 V
 Capacidad: 4000 mA
 Carga Estandar: 400 mAh
 Tiempo carga Estandar: 14 hrs

C. SETRONIC® S.L.

RECARGABLES NIQUEL CADMIO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SC6F-0.12	F22 006P	9 V	1-10-200

Tensión Nominal: 1.2 V
 Capacidad: 120 mA
 Carga Estandar: 12 mAh
 Tiempo carga Estandar: 14 hrs

PILAS ALCALINAS DE BOTÓN

C. SETRONIC® S.L.

PILAS ALCALINAS DE BOTÓN 1.5 V

3,6
7,9

7,9

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SLR41	LR41-AG3	1.5 V	10-100

EQUIVALENCIA : 392-RW 47



C. SETRONIC® S.L.

PILAS ALCALINAS DE BOTÓN 1.5 V

4,2
11,6

11,6

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SLR43	LR43-AG12	1.5 V	10-100

EQUIVALENCIA : 386-RW 44



C. SETRONIC® S.L.

PILAS ALCALINAS DE BOTÓN 1.5 V

5,4
11,6

11,6

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SLR44	LR44-AG13	1.5 V	10-100

EQUIVALENCIA : 357-RW 42



C. SETRONIC® S.L.

PILAS ALCALINAS DE BOTÓN 1.5 V

2,15
6,8

6,8

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SLR621	LR621-AG1	1.5 V	10-100

EQUIVALENCIA : 364-RW 320



C. SETRONIC® S.L.

PILAS ALCALINAS DE BOTÓN 1.5 V

2,6
6,8

6,8

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SLR626	LR626-AG4	1.5 V	10-100

EQUIVALENCIA : 377-RW 329



PILAS ALCALINAS DE BOTÓN

C. SETRONIC® S.L.

PILAS ALCALINAS DE BOTÓN 1.5 V



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SLR721	LR721-AG11	1.5 V	10-100

2,15



EQUIVALENCIA : 362-RW 310

C. SETRONIC® S.L.

PILAS ALCALINAS DE BOTÓN 1.5 V



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SLR726	LR726-AG2	1.5 V	10-100

2,6



EQUIVALENCIA : 399-RW 411

C. SETRONIC® S.L.

PILAS ALCALINAS DE BOTÓN 1.5 V



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SLR754	LR754-AG5	1.5 V	10-100

5,4



EQUIVALENCIA : 393-RW 48

C. SETRONIC® S.L.

PILAS ALCALINAS DE BOTÓN 1.5 V



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SLR921	LR921-AG6	1.5 V	10-100

2



EQUIVALENCIA : 371-RW 315

C. SETRONIC® S.L.

PILAS ALCALINAS DE BOTÓN 1.5 V



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SLR926	LR926-AG7	1.5 V	10-100

2,05



PILAS ALCALINAS DE BOTÓN

C. SETRONIC®S.L.

PILAS ALCALINAS DE BOTÓN 1.5 V

3,6
9,5

9,5

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SLR936	LR936-AG9	1.5 V	10-100

EQUIVALENCIA : 394-RW 33



C. SETRONIC®S.L.

PILAS ALCALINAS DE BOTÓN 1.5 V

4,2
11,6

11,6

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SLR1120	LR1120-AG8	1.5 V	10-100

EQUIVALENCIA : 381-RW 30



C. SETRONIC®S.L.

PILAS ALCALINAS DE BOTÓN 1.5 V

2
11,6

11,6

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SLR1130	LR1130-AG10	1.5 V	10-100

EQUIVALENCIA : 390-RW 39



PILAS LITIO DE BOTÓN

C. SETRONIC®S.L.

PILAS LITIO DE BOTÓN 3 V

2
12,5

12,5

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SCR1220	CR-1220	3 V	5-100



C. SETRONIC®S.L.

PILAS LITIO DE BOTÓN 3 V

1,6
16

16

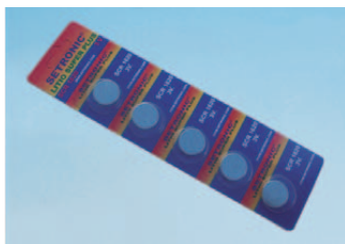
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SCR1616	CR-1616	3 V	5-100



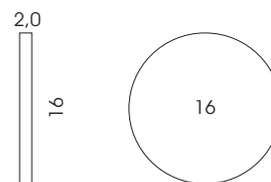
PILAS LITIO DE BOTÓN

C. SETRONIC® S.L.

PILAS LITIO DE BOTÓN 3 V



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SCR1620	CR 1620	3 V	5-100

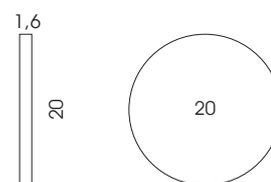


C. SETRONIC® S.L.

PILAS LITIO DE BOTÓN 3 V



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SCR2016	CR 2016	3 V	5-100

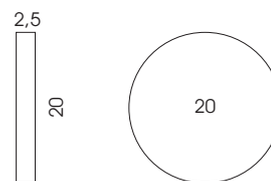


C. SETRONIC® S.L.

PILAS LITIO DE BOTÓN 3 V



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SCR2025	CR 2025	3 V	5-100

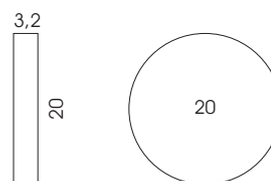


C. SETRONIC® S.L.

PILAS LITIO DE BOTÓN 3 V



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SCR2032	CR 2032	3 V	5-100

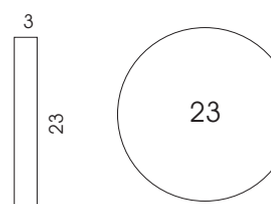


C. SETRONIC® S.L.

PILAS LITIO DE BOTÓN 3 V



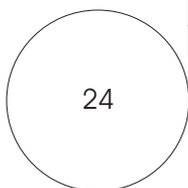
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SCR2330	CR 2330	3 V	5-100



PILAS LITIO DE BOTÓN

C. SETRONIC S.L.

PILAS LITIO DE BOTÓN 3 V

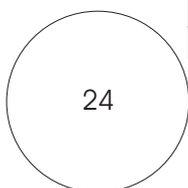


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SCR2430	CR 2430	3 V	4-80



C. SETRONIC S.L.

PILAS LITIO DE BOTÓN 3 V



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	UNIDADES
SCR2450	CR 2450	3 V	4-80



LINTERNAS DE LEDS

C. SETRONIC^oS.L.

LINTERNAS DE LEDS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9900	14 LEDS	Alum.	16

Linterna de 14 unidades de LEDS alta luminosidad, larga duración, acabado en aluminio.
3 pilas AAA SLR03.
PRESENTACIÓN EN CAJAS DE 16 UNIDADES
Medidas: 10 x 3,3 cm.

C. SETRONIC^oS.L.

LINTERNAS DE LEDS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9901	9 LEDS	Negro	16

Linterna de 9 unidades de LEDS alta luminosidad, larga duración, acabado en aluminio.
3 pilas AAA SLR03.
PRESENTACIÓN EN CAJAS DE 16 UNIDADES
Medidas: 9,5 x 3,2 cm.

C. SETRONIC^oS.L.

LINTERNAS DE LEDS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9902	6 LEDS	Varios	1

Linterna de 6 unidades de LEDS alta luminosidad, larga duración, acabado en aluminio.
Diferentes colores: Plata, Negro, Rojo, Azul, etc...
2 pilas SLR2032
PRESENTACIÓN EN CAJAS DE 24 UNIDADES
Medidas: 4,4 x 3,2 cm.

C. SETRONIC^oS.L.

LINTERNAS DE LEDS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9903	8 LEDS + 1 LASER	Alum.	12

Linterna de 8 unidades de LEDS + 1 LASER alta luminosidad, larga duración, acabado en aluminio.
3 pilas AAA SLR03
PRESENTACIÓN EN CAJAS DE 12 UNIDADES
Medidas: 11 x 3 cm.

LINTERNAS DE LEDS

C. SETRONIC® S.L.

LINTERNAS DE LEDS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9904	AJUSTABLE CREE Q5 3 W	Negro	1

Linterna ajustable de 1 LEDS alta luminosidad,
CREE Q5 3W, zoom de 8 mm.
Opciones de encendido: 50%-100%-Flash-Apagado
3 pilas AAA SLR03.

PRESENTACIÓN EN CAJAS UNITARIA
Medidas: 10,6 X 3,3 cm.



C. SETRONIC® S.L.

LINTERNAS DE LEDS DE CABEZA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9905	7 LEDS	Gris	1

Linterna de 7 unidades de LEDS alta luminosidad,
larga duración.
opciones de encendido: 1Led/3Led/7Led/Flash/Apagado
3 pilas AAA SLR03.
PRESENTACIÓN EN BLISTER
Medidas: 7,5 x6,5x5 cm.



C. SETRONIC® S.L.

LINTERNAS DE LEDS DE CABEZA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9906	AJUSTABLE CREE Q5 3 W	Negro	1

Linterna ajustable de 1 LEDS alta luminosidad,
CREE Q5 3W, zoom de 8 mm.
Opciones de encendido: 50%-100%-Flash-Apagado
3 pilas AAA SLR03.

PRESENTACIÓN EN CAJAS UNITARIA
Medidas: 5,8x4,2x6,2 CM.



C. SETRONIC® S.L.

LINTERNAS DE LEDS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9907	8 LEDS	Alum.	1

Linterna de 8 unidades de LEDS alta luminosidad,
larga duración, acabado en aluminio.
3 pilas AA SLR6.
PRESENTACIÓN EN BLISTER



LINTERNAS DE LEDS

C. SETRONIC® S.L.

LINTERNAS DE LEDS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9908	1 LEDS	Alum.	1

Linterna de 1 unidad de LEDS alta luminosidad, larga duración, acabado en aluminio.
3 pilas AAA SLR41 (Ag3)
PRESENTACIÓN EN BOLSA

C. SETRONIC® S.L.

LINTERNAS DE LEDS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9920	3 LEDS a pilas	Plata	1

Linterna portátil adhesiva
Fácil fijación, funciona con 3 pilas AAA(R03)

C. SETRONIC® S.L.

LINTERNAS DE LEDS

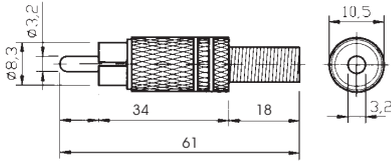


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9930	23 LEDS a pilas	Plata	1

Linterna portátil adhesiva
Fácil fijación, funciona con 3 pilas AAA(R03)
Mediante el conmutador se puede seleccionar 3 LEDS, 23 LEDS o apagado

C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES COAXIALES RCA



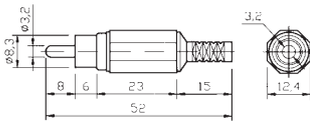
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4000N	RCA dorado 6mm	Or/Ne	25
4000R	RCA dorado 6mm	Or/Ro	25

Conector RCA machos ALTA CALIDAD, protector de cable mediante muelles rizados. Conexiones soldadas, acabado en oro o níquel para cable de 6 mm.
Gold and nickel plated RCA Plug.



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES COAXIALES RCA



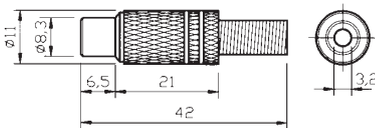
Conectores macho fono de ALTA CALIDAD, con cubiertas de plástico duras de color. Protector integral en el cable, conexiones soldadas.
Plastic RCA Jack plug.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4040N	RCA PVC 5 mm.	Negro	25
4040R	RCA PVC 5 mm.	Rojo	25
4040B	RCA PVC 5 mm.	Blanco	25
4040AM	RCA PVC 5 mm.	Amari	25
4040AZ	RCA PVC 5 mm.	Azul	25
4040BL	RCA PVC 5 mm.	Ro/Ne	1



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES COAXIALES RCA



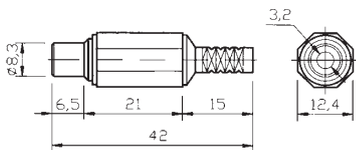
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4050N	RCA dorado 5mm	Or/Ne	25
4050R	RCA dorado 5mm	Or/Ro	25

Conectores RCA hembra ALTA CALIDAD, protector del cable mediante muelle rizado, conexiones soldadas, acabado en oro, para cable de 5 mm hace juego con el modelo 4010.
Gold plated RCA Jack.



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES COAXIALES RCA



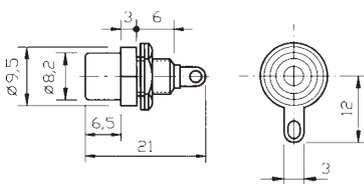
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4060N	RCA PVC 5 mm.	Negro	25
4060R	RCA PVC 5 mm.	Rojo	25
4060BL	RCA PVC 5 mm.	Ne/Ro	1

Conectores hembra fono de ALTA CALIDAD, con cubiertas de plástico duras de color. Protector integral en el cable, conexiones soldadas, para cable de 5 mm, hace juego con el modelo 4040.
Plastic RCA Jack.



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES COAXIALES RCA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4070N	RCA Hembra Chasis	Negro	25
4070R	RCA Hembra Chasis	Rojo	25

Conectores de metal hembra fono de montaje en chasis, con aisladores de color identificadorio, se fija por un solo orificio, conexiones soldadas.
RCA chassis mount jack.



CONECTORES

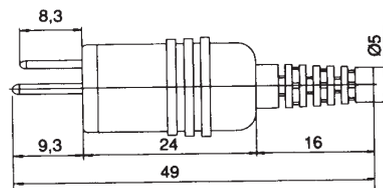
C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES DIN PARA ALTAVOZ



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4080	Macho punto raya	Negro	25
4080BL	Macho punto raya	Negro	1

Conector macho para altavoz a ROSCA DIN-41529, conexión mediante tornillo.
DIN-41529 Loudspeaker connector, screw type.



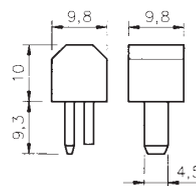
C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES DIN PARA ALTAVOZ



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4082N	Macho punto raya	Negro	25
4082R	Macho punto raya	Rojo	25

Conector altavoz macho, con tornillo. Especialmente diseñado para radio-cassette de coche. Cables unidos y asegurados con tornillo de cabeza ancha.
Auto loudspeaker conneter.



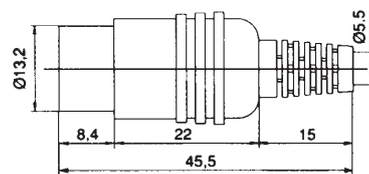
C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES DIN PARA ALTAVOZ



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4085	Hembra punto raya	Negro	25

Conector hembra para altavoz a ROSCA, conexión mediante tornillo.
Aerial jack screw type.



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES DIN



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4090	5 Pines 180 grados	Negro	25

Conector macho aereo DIN 41.524 con protector de cable.
Din 5 pins 180 Plug.

C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES SUPER VHS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4111	SVHS 4P M a H RCA	Negro	1

Adaptador convertidor de señal de Vídeo (RCA Hembra) a super VHS mini din 4 pins Macho.
RCA plug to mini din 4 pin SVHS Jack.

C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES SUPER VHS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4112	SVHS 4P H a H RCA	Negro	1

Adaptador convertidor de señal de Vídeo (RCA Hembra) a super VHS mini din 4 pins Hembra. RCA plug to mini din 4 pin SVHS plug.



C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE FIBRA ÓPTICA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4115	2 x Hembra TSLINK	Negro	1

Prolongador, empalmador TOSLINK doble Hembra. Double jack TOSLINK adaptor.



C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE FIBRA ÓPTICA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4116	H.TOSLI a Jack 3.5	Negro	1

Adaptador convertidor TOSLINK Hembra a jack de 3.5 mm. 3.5 mm plug to TOSLINK jack adaptor



C. SETRONIC® S.L.

DISTRIBUIDOR DE SEÑAL DIGITAL

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4117	Distribuidor digital	Negro	1

Distribuidor de señal de audio digital, fibra óptica
1 entrada TOSLINK Hembra a 2 salidas TOSLINK Hembra.
1 Female to 2 x female TOSLINK.



C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADOR SUPER VHS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4118	Adap. SVHS M-M	Negro	1

Adaptador 4 pines super VHS macho-macho. 4 P mini din SVHS male to male.



CONECTORES

C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADOR SUPER VHS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4119	Adap. SVHS H-H	Negro	1

Adaptador 4 pines super VHS hembra-hembra.
4 P mini din SVHS male to male.

C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE ANTENA AUTO-RADIO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4174	Macho Hembra	Niquel	10

Adaptador antena autoradio macho hembra.
Auto plug to Auto jack.

C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES PARA AUTOMÓVIL



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4180	Macho aéreo	Negro	10
4180BL	Macho aéreo	Negro	1

Conector macho aereo para el mechero del coche,
con pasacable, provisto con fusible de protección
de 6x32 de 2Amp.
Auto plug with fuse 6x32 2 Amp.

C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES PARA AUTOMÓVIL



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4190	Hembra aérea	Negro	10
4190BL	Hembra aérea	Negro	1

Conector hembra aerea tipo mechero de coche,
con pasacable.
Auto Jack.

C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES PARA AUTOMÓVIL



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4200	Prolon. mechero	Negro	1

Prolongador de mechero macho-hembra en cable
paralelo negro de 2x1,5 mm de 2,5 metros de longitud.
Extensión cord for auto-cigarette plug to jack 2.5 m.

C. SETRONIC[®]S.L.

CONECTORES PARA AUTOMÓVIL

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4210	Mechero a DC 2.1	Ne/Ro	1
4211	Mechero a DC 2.5	Ne/Ro	1

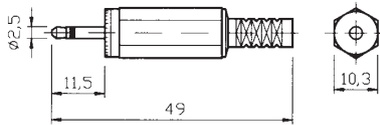
Prolongador de mechero salida jack de alimentación, con cable paralelo bicolor de 2x0.7mm de 3 metros de longitud.
Extension cord for auto-cigarette to DC plug.



C. SETRONIC[®]S.L.

CONECTORES DE AUDIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4220	M. mono 2.5 mm	Negro	25



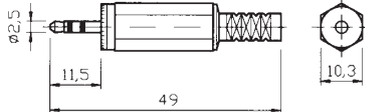
Conector macho mono de 2.5mm. Capuchón de plástico, protector integral de cable, terminales soldados.
Mono 2.5mm plug plastic handle.



C. SETRONIC[®]S.L.

CONECTORES DE AUDIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4230	M. Estereo 2.5 mm	Negro	25



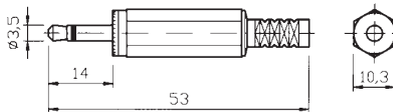
Conector macho estereo de 2.5mm. Capuchón de plástico, protector integral de cable, terminales soldados.
Stereo 2.5mm plug plastic handle.



C. SETRONIC[®]S.L.

CONECTORES DE AUDIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4240	M. Mono 3.5 mm	Negro	25
4240BL	M. Mono 3.5 mm	Negro	1



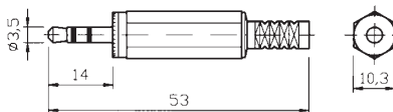
Conector macho mono de 3.5mm. Capuchón de plástico, protector integral de cable, terminales soldados.
Mono 3.5mm plug plastic handle.



C. SETRONIC[®]S.L.

CONECTORES DE AUDIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4250	M. Estereo 3.5 mm	Negro	25
4250BL	M. Estereo 3.5 mm	Negro	1



Conector macho estereo de 3.5mm. Capuchón de plástico, protector integral de cable, terminales soldados.
Stereo 3.5mm plug plastic handle.



CONECTORES

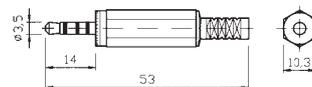
C. SETRONIC®S.L.

CONECTORES DE AUDIO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4251	M. Estereo 3.5 4C	Negro	10

Conector macho estereo de 3.5mm. 4 contactos capuchón de plástico, protector integral de cable, terminales para soldar.
Stereo 3.5mm 4 contact plug plastic handle.



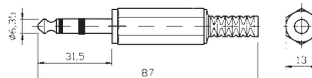
C. SETRONIC®S.L.

CONECTORES DE AUDIO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4260	M. mono 6.35 mm	Negro	25

Conector macho mono de 6.35mm. Capuchón de plástico, protector integral de cable, terminales soldados.
Mono 6.35mm plug plastic handle.



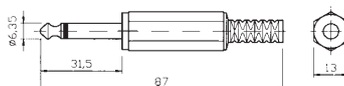
C. SETRONIC®S.L.

CONECTORES DE AUDIO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4270	M. Estereo 6.35 mm	Negro	25

Conector macho estereo de 6.35mm. Capuchón de plástico, protector integral de cable, terminales soldados.
Stereo 6.35mm plug plastic handle.



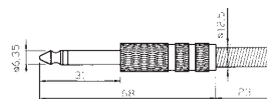
C. SETRONIC®S.L.

CONECTORES DE AUDIO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4280	M. Mono 6.35 mm	Niquel	25

Conector macho mono de 6.35mm. Capuchón metálico niquelado, protector del cable de muelle bobinado, terminales soldados. Por su gran calidad esta diseñado para usos profesionales.
Metallic 6.35mm mono plug.



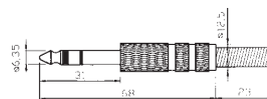
C. SETRONIC®S.L.

CONECTORES DE AUDIO



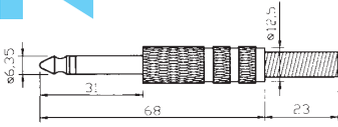
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4290	M. Estereo 6.35 mm	Niquel	25

Conector macho estereo de 6.35mm. Capuchón metálico niquelado, protector del cable de muelle bobinado, terminales soldados. Por su gran calidad esta diseñado para usos profesionales.
Metallic 6.35mm stereo plug.



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES DE AUDIO



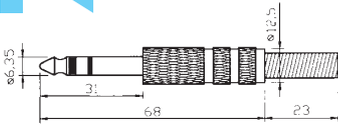
Conector macho mono de 6.35mm. Capuchón metálico Dorado, protector del cable de muelle bobinado, terminales soldados. Por su gran calidad esta diseñado para usos profesionales. Gold plate 6.35mm mono plug.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4300	M. Mono 6.35 mm	Oro	25
4300N	M. Mono 6.35 mm	Or/Ne	25
4300R	M. Mono 6.35 mm	Or/Ro	25



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES DE AUDIO



Conector macho estéreo de 6.35mm. Capuchón metálico Dorado, protector del cable de muelle bobinado, terminales soldados. Por su gran calidad esta diseñado para usos profesionales. Gold plate 6.35mm stereo plug.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4310	M. Estereo 6.35 mm	Oro	25
4310N	M. Estereo 6.35 mm	Or/Ne	25
4310R	M. Estereo 6.35 mm	Or/Ro	25



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES DE AUDIO

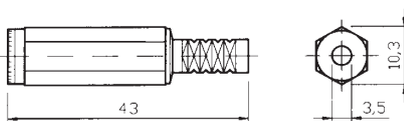
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4320	M. Mono 6.35 mm	Niquel	25
4330	M. Estereo 6.35 mm	Niquel	25

Conector macho de 6.35mm. Formato acodado metálico, protector del cable integrado, terminales soldados, diseñado para usos musicales, guitarras, etc... Right angle 6.35mm Plug.



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES DE AUDIO



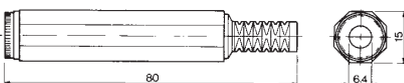
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4340	H. Mono 2.5 mm	Negro	25
4350	H. Mono 3.5 mm	Negro	25
4360	H. Estereo 3.5 mm	Negro	25

Conector hembra capuchón de plástico, protector integral del cable, terminales soldados. Jack plastic handle.



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES DE AUDIO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4370	H.Mono 6.35 mm	Negro	25
4380	H.Estereo 6.35 mm	Negro	25

Conector hembra aérea 6.35mm terminales soldados plástico, con pasacable. 6.35mm jack, plastic handle.



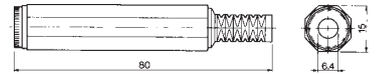
CONECTORES

C. SETRONIC®S.L.

CONECTORES DE AUDIO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4371	H. Mono 6.35 mm	Niquel	25
4381	H. Estereo 6.35 mm	Niquel	25



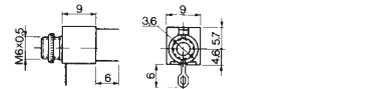
Conector hembra aérea 6.35mm terminales soldados metálicos, con pasacable.
6.35mm jack, metallic.

C. SETRONIC®S.L.

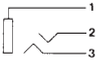
CONECTORES DE AUDIO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4410	Base estereo 3.5	Marfil	25



Base hembra estereo 3.5mm para chasis con tuerca, cuerpo de plástico, terminales soldados.
Stereo jack 3.5 mm with nut.

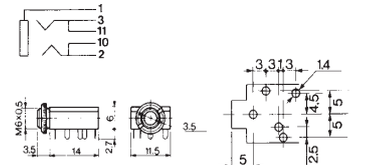


C. SETRONIC®S.L.

CONECTORES DE AUDIO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4440	Base estereo 3.5	Negro	25



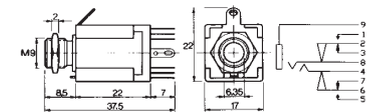
Base hembra estereo 3.5mm para C.I. con tuerca, cuerpo de plástico, terminales soldados.
Stereo jack 3.5mm C.I. with nut.

C. SETRONIC®S.L.

CONECTORES DE AUDIO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4450	Base estereo 6.35	Negro	25



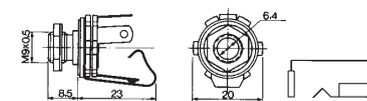
Base hembra estereo 6.35mm para chasis con tuerca, cuerpo de baquelita, terminales soldados.
9 pins stereo jack with nut.

C. SETRONIC®S.L.

CONECTORES DE AUDIO



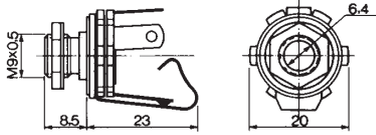
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4460	Est 6.35 c/cerrado	Niquel	25



Base hembra estereo 6.35mm para chasis con tuerca, cuerpo aislante de baquelita, terminales soldados.
Stereo jack chassis with nut.

C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES DE AUDIO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4480	Mo. 6.35 c/cerrado	Niquel	25

Base hembra mono 6.35mm para chasis con tuerca, cuerpo aislante de baquelita, terminales soldados. Mono jack chassis with nut.



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES DE ALIMENTACIÓN DC

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4500	Jack DC 1.1 mm	Negro	25

Conector de alimentación macho aéreo. Capuchón de plástico. Protector del cable integrado, terminales soldados. DIÁMETRO INTERIOR: 1.1 mm DIÁMETRO EXTERIOR: 3.5mm LARGO: 9 mm. DC Plug 1.1x3.5x9mm



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES DE ALIMENTACIÓN DC

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4501	Jack DC 1.3 mm	Negro	25

Conector de alimentación macho aéreo. Capuchón de plástico. Protector del cable integrado, terminales soldados. DIÁMETRO INTERIOR: 1.3mm DIÁMETRO EXTERIOR: 3.5mm LARGO: 9 mm. DC Plug 1.3x3.5x9mm



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES DE ALIMENTACION DC

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4502	Jack DC 1.7 mm	Negro	25

ESPECIAL PARA SONY. Conector de alimentación macho aéreo. Capuchón de plástico. Protector del cable integrado, terminales soldados. DIÁMETRO INTERIOR: 1.7mm DIÁMETRO EXTERIOR: 4mm LARGO: 10 mm. DC Plug 1.7x4x10mm.



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES DE ALIMENTACION DC

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4503	Jack DC 0.7 mm	Negro	25

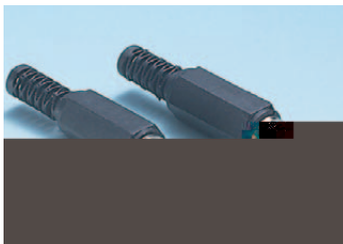
ESPECIAL PARA SONY. Conector de alimentación macho aéreo. Capuchón de plástico. Protector del cable integrado, terminales soldados. DIÁMETRO INTERIOR: 0.7mm DIÁMETRO EXTERIOR: 2.5mm LARGO: 10 mm. DC Plug 07x2.5x10mm



CONECTORES

C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES DE ALIMENTACION DC



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4510	Jack DC 2.1 x 9.5	Negro	25
4520	Jack DC 2.1 x 14.5	Negro	25

Conector de alimentación macho aéreo. Capuchón de plástico. Protector del cable integrado, terminales soldados.
DIÁMETRO INTERIOR: 2.1mm
DIÁMETRO EXTERIOR: 5.5mm
LARGO: 9.5-14.5 mm.
DC Plug 2.1x5.5x9.5 or 14.5mm.

C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES DE ALIMENTACION DC



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4511	Jack DC 2.5 x 9.5	Negro	25
4521	Jack DC 2.5 x 14.5	Negro	25

Conector de alimentación macho aéreo. Capuchón de plástico. Protector del cable integrado, terminales soldados.
DIÁMETRO INTERIOR: 2.5mm
DIÁMETRO EXTERIOR: 5.5mm
LARGO: 9.5-14.5 mm.
DC Plug 2.5x5.5x9.5 or 14.5mm.

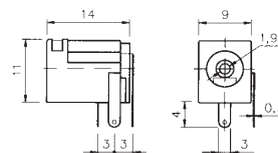
C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES DE ALIMENTACION DC



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4530	Base DC 2 mm	Negro	25

Base de alimentación hembra C.I. Cuerpo de PVC, terminales soldados.
DC Jack C.I.



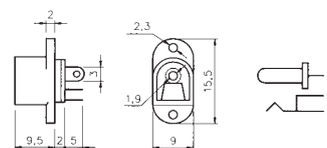
C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES DE ALIMENTACION DC



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4540	Base DC 2 mm	Negro	25

Base de alimentación hembra chasis, fijación con tornillos. Cuerpo de PVC, terminales soldados.
DC Jack chassis mount.



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES DE ALIMENTACION DC



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4550	Base 2.1 c/tuerca	Metali	25
4551	Base 2.5 c/tuerca	Metali	25

Base de alimentación hembra chasis, fijación con tuerca. Cuerpo de PVC, terminales soldados.
DC Jack chassis mount.

C. SETRONIC[®]S.L.

ROSETA DE SUPERFICIE TOMA LATERAL DOBLE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2035	6P 4C RJ-11	Marfil	10
2035BL	6P 4C RJ-11	Marfil	1

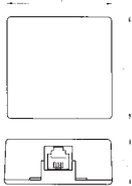
P = POSICION C = CONTACTO

Roseta de superficie toma lateral doble mini, autoadhesiva la cubierta superior es desmontable para su fácil instalación.
Surface mount double jack mini 6P 4C ivory.



C. SETRONIC[®]S.L.

ROSETA DE SUPERFICIE TOMA LATERAL



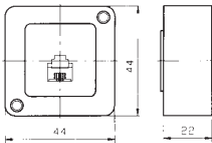
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2040	6P 4C RJ-11	Marfil	10
2041	6P 6C RJ-12	Marfil	10
2042	8P 8C RJ-45	Marfil	10
2042BL	8P 8C RJ-45	Marfil	1

Roseta de superficie toma lateral, autoadhesiva la cubierta superior es desmontable para su fácil instalación.
Surface mount jack ivory.



C. SETRONIC[®]S.L.

ROSETA DE SUPERFICIE TOMA FRONTAL



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2050	6P4C RJ-11	Marfil	25
2050BL	6P4C RJ-11	Marfil	1
2051	6P6C RJ-12	Marfil	10

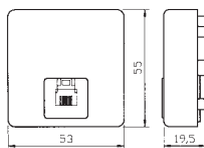
P = POSICION C = CONTACTO

Roseta de superficie con toma frontal, incluye tornillos para su instalación, fácil de montar.
Wall jack 6P ivory.



C. SETRONIC[®]S.L.

ROSETA TELEFONICA TOMA FRONTAL



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2060	6P4C RJ-11	Marfil	10
2060BL	6P4C RJ-11	Marfil	1
2061	6P6C RJ-12	Marfil	10

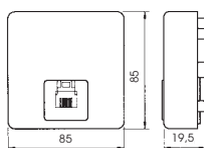
P = POSICION C = CONTACTO

Roseta de superficie salida frontal mini, con autoadhesivo para su fácil instalación.
Front modular jack mini 6P ivory.



C. SETRONIC[®]S.L.

ROSETA TELEFONICA TOMA FRONTAL HOMOLOGADA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2070	6P4C RJ-11	Marfil	10
2070BL	6P4C RJ-11	Marfil	1
2071	6P6C RJ-12	Marfil	10

P = POSICION C = CONTACTO

Roseta de superficie salida frontal (tipo telefonica) se suministra con tornillos para su instalación.
Front modular jack 6P ivory.



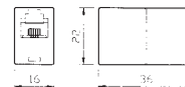
TELEFONÍA

C. SETRONIC®S.L.

ADAPTADOR SENCILLO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2080	6P 4C RJ-11	Marfil	25
2080BL	6P 4C RJ-11	Marfil	1
2081	6P 6C RJ-12	Marfil	10
2081BL	6P 6C RJ-12	Marfil	1
2082	8P 8C RJ-45	Marfil	10
2082BL	8P 8C RJ-45	Marfil	1

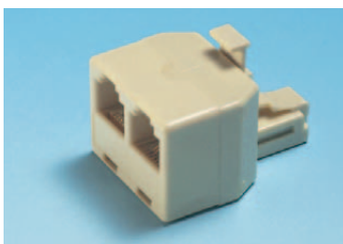


Adaptador telefónico modular hembra-hembra, permite unir dos conectores. Inline coupler 6P ivory.

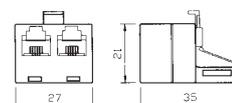
P = POSICION C = CONTACTO

C. SETRONIC®S.L.

ADAPTADOR DOBLE SALIDA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2090	6P 4C RJ-11	Marfil	25
2090BL	6P 4C RJ-11	Marfil	1
2091	6P 6C RJ-12	Marfil	10
2091BL	6P 6C RJ-12	Marfil	1
2092	8P 8C RJ-45	Marfil	10
2092BL	8P 8C RJ-45	Marfil	1



Convierte una salida de roseta única en una salida doble, permitiendo conectar dos teléfonos. Duplex jack ivory.

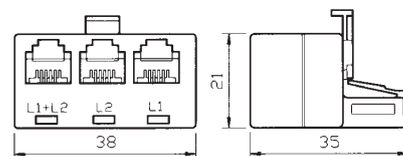
P = POSICION C = CONTACTO

C. SETRONIC®S.L.

ADAPTADOR TRIPLE SALIDA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2095	6P4C RJ-11	Marfil	10
2095BL	6P4C RJ-11	Marfil	1



Convierte una salida de roseta única en una salida triple, permitiendo conectar tres teléfonos. Triplex jack ivory..

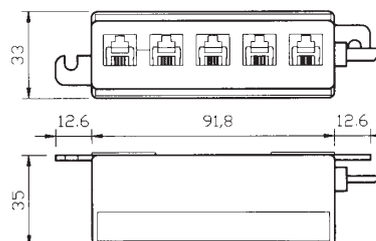
P = POSICION C = CONTACTO

C. SETRONIC®S.L.

DISTRIBUIDOR PARA 5 SALIDAS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2115	6P 4C RJ-11	Marfil	1
2115BL	6P 4C RJ-11	Marfil	1



Convierte una salida de roseta única en cinco salidas, permitiendo conectar cinco teléfonos. Modular adaptor 5 Ways ivory.

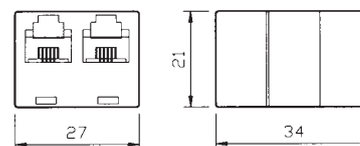
P = POSICION C = CONTACTO

C. SETRONIC®S.L.

ADAPTADOR TRIPLE HEMBRA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2125	6P4C RJ-11	Marfil	10
2125BL	6P4C RJ-11	Marfil	1



Distribuidor telefónico modular triple. Triplex adaptor 6P 4C ivory.

P = POSICION C = CONTACTO

C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES DE ALIMENTACION DC

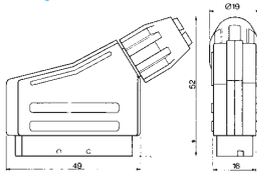
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4560	Base 2.1 c/tuerca	Negro	25
4561	Base 2.5 c/tuerca	Negro	25

Base de alimentación hembra aérea. Capuchón de baquelita, terminales soldados.
DC aerial power jack 2.0-2.5mm



C. SETRONIC® S.L.

EUROCONECTORES



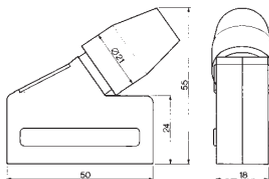
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4570	Peritel 21 contactos	Negro	25

Euroconector macho aereo, cuerpo de plástico con terminales de latón estañado, soldables y montados en la carcasa.
21 pins scart plug.



C. SETRONIC® S.L.

EUROCONECTORES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4580	Peritel 21 contactos	Negro	25

Euroconector hembra aerea, cuerpo de plástico con terminales de latón estañado, soldables y montados en la carcasa.
21 pins scart plug.



C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE EUROCONECTOR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4600	Euro 3 RCA IN	Negro	5
4600BL	Euro 3 RCA IN	Negro	1
4601	Euro 3 RCA OUT	Negro	5

Adaptador de euroconector macho a 2RCA hembra audio 1 RCA hembra vídeo, cuerpo de PVC. Ideal para adaptar a las videocámaras.
Video camera adapter.

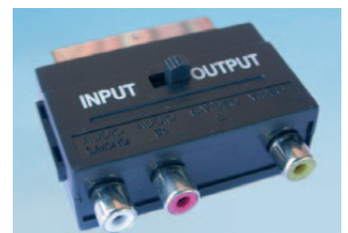


C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE EUROCONECTOR

Adaptador de euroconector macho a 2 RCA hembra audio 1 RCA hembra vídeo, cuerpo de PVC. Con interruptor para conmutar entrada o salida. Ideal para adaptar a las videocámaras.
Video camera adapter. W/switch

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4605	Euro a 3 RCA C/Int.	Negro	5
4605BL	Euro a 3 RCA C/Int.	Negro	1



CONECTORES

C. SETRONIC S.L.

ADAPTADORES DE EUROCONECTOR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4606	SVHS RCA C/I	Negro	5
4606BL	SVHS RCA C/I	Negro	1

Adaptador Euroconector macho a tres RCA hembra y SVHS hembra con interruptor para conmutar entrada ó salida.
Video camera adapter. W/switch.

C. SETRONIC S.L.

ADAPTADOR DE EUROCONECTOR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4607BL	SVHS RCA C/I	Negro	1

Adaptador euroconector macho a euroconector hembra 3 RCA hembra y super VHS con interruptor para conmutar entrada o salida.
Video camera adapter. W/switch.

C. SETRONIC S.L.

ADAPTADOR DE AUDIO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4620	M. Mo 3.5 H est 3.5	Negro	25
4620BL	M. Mo 3.5 H est 3.5	Oro	1

Convierte un jack macho mono de 3.5mm en un hembra estéreo 3.5mm, cuerpo de PVC.
Mono plug 3.5mm to stereo jack 3.5mm adapter.

C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE AUDIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4651	M.ES 3.5 2 Hembra RCA	Negro	25
4651BL	M.ES 3.5 2 Hembra RCA	Oro	1

Convierte un Jack macho 3.5 mm. estereo en dos hembras de RCA, cuerpo de PVC.
Stereo Plug 3.5 mm. to double jack RCA adapter.



C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE AUDIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4660	M. Mo 3.5 H RCA	Negro	25
4660BL	M. Mo 3.5 H RCA	Oro	1

Convierte un jack macho mono de 3.5mm en una hembra de RCA, cuerpo PVC.
Mono plug 3.5mm to RCA jack adapter.



C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE AUDIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4670	M. Est 3.5 2H est 3.5	Negro	25
4670BL	M. Est 3.5 2H est 3.5	Oro	1

Convierte un jack macho estereo de 3.5mm en dos hembras estereo de 3.5mm.
Stereo plug 3.5mm to double stereo jack 3.5mm.



C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE AUDIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4680	M. Est 3.5 H est 6.35	Negro	25
4680BL	M. Est 3.5 H est 6.35	Oro	1

Convierte un jack macho estereo de 3.5mm en una hembra estereo de 6.35mm, cuerpo de PVC.
Stereo plug 3.5mm to stereo jack 6.35mm.



C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE AUDIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4700	M.est 2.5 H est 3.5	Negro	25

Convierte un jack macho estereo de 2.5mm en una hembra estereo de 3.5mm, cuerpo de PVC.
Stereo plug 2.5mm to estereo jack 3.5mm.



CONECTORES

C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE AUDIO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4705	M.Est 3,5 H.Est. 2,5	Negro	25

Convierte un jack macho stereo de 3,5 mm en una hembras stereo de 2,5 mm, cuerpo de PVC
Stereo Plug 3,5 mm. to stereo jack 2,5 mm.

C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE AUDIO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4710	M.mo 6.35 a 2h RCA	Negro	25
4711	M.ext 6.35 a 2h RCA	Negro	25

Convierte un jack macho de 6.35mm en dos hembras de RCA, cuerpo de PVC.
6.35 plug to double RCA jack adapter.

C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE AUDIO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4720	M. Mo 6.35 H. RCA	Negro	25
4720BL	M. Mo 6.35 H. RCA	Oro	1

Convierte un jack mono de 6.35mm en una hembra RCA, cuerpo de PVC.
Mono plug 6.35mm to RCA jack adapter.

C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE AUDIO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4740	M a 2H 6.35 est	Negro	25

Convierte un jack macho estéreo de 6.35mm en dos hembras estéreo de 6.35mm, cuerpo de PVC.
Stereo plug 6.35mm to double stereo jack 6.35mm adapter.

C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE AUDIO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4750	M. 6.35 a H. 3.5 est	Negro	25
4750BL	M. 6.35 a H. 3.5 est	Oro	1

Convierte un jack macho estéreo de 6.35mm en una hembra estéreo de 3.5mm, cuerpo de PVC.
Stereo plug 6.35mm to stereo jack 3.5mm adapter.

C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE AUDIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4770	M. RCA a 2H. RCA	Negro	25
4770BL	M. RCA a 2H. RCA	Oro	1

Convierte un macho RCA en dos hembras de RCA, cuerpo de PVC.
RCA plug to double RCA jack adapter.



C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE AUDIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4775	H. RCA a 2H RCA	Negro	25

Convierte una hembra RCA en dos Hembras de RCA
cuerpo de PVC
RCA jack to double RCA jack adapter



C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE AUDIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4780	M.RCA a H. Mo 3.5	Negro	25
4780BL	M.RCA a H. Mo 3.5	Oro	1

Convierte un macho RCA en una hembra mono de 3.5mm, cuerpo de PVC.
RCA plug to mono 3.5mm jack adapter.



C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE AUDIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4790	M.RCA a H. Mo 6.35	Negro	25
4790BL	M.RCA a H. Mo 6.35	Oro	1

Convierte un macho RCA en una hembra mono de 6.35mm, cuerpo de PVC.
RCA plug to mono 6.35mm jack adapter.



C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE AUDIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4795	2 Machos RCA	Negro	10

Convierte un macho RCA en un macho RCA,
cuerpo de PVC.
Double RCA plug adaptor.



CONECTORES

C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE AUDIO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4800	H. RCA a H. RCA	Negro	25
4800BL	H. RCA a H. RCA	Oro	1

Convierte una hembra de RCA en una hembra de RCA, cuerpo de PVC.
Double RCA jack adapter.

C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE AUDIO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4801	2x2 RCA hembra	Negro	1

Convierte dos hembras RCA en dos hembras RCA, cuerpo de PVC.
2x2 RCA jack adaptor.

C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE AUDIO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4802	3x3 RCA hembra	Negro	1

Convierte tres hembras RCA en tres hembras RCA, cuerpo de PVC.
3x3 RCA jack adaptor.

C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE AUDIO Y VIDEO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4803	2x2 RCA hembra+SVHS	Negro	1

Convierte dos hembras RCA y una hembra SVHS, a dos hembras RCA y una hembra SVHS, cuerpo de PVC.
2 RCA jack + SVHS jack to 2 RCA jack + SVHS jack.

C. SETRONIC® S.L.

CLIPS DE PILA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4810	Clip de pila 6F22	Negro	50

Clips conexión de pilas tipo 9V., aislados con latiguillos bicolor rojo-negro.
Battery holder 9V (6F22).

C. SETRONIC® S.L.

PORTAPILAS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4819	2 pilas R03 con cable	Negro	25

Portapilas para 2 pilas de 1.5V (3V) tipo R03-AAA, cuerpo de PVC.
Battery holder 2 cell AAA.



C. SETRONIC® S.L.

PORTAPILAS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4820	2 pilas R6 con cable	Negro	25
4821	2 pilas R6 con broche	Negro	25

Portapilas para 2 pilas de 1.5V (3V) tipo R6-AA, cuerpo de PVC.
MEDIDAS ESTERIORES: 58x25x16mm.
Battery holder 2 cell.



C. SETRONIC® S.L.

PORTAPILAS

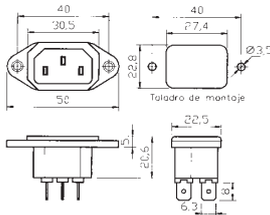
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4840	4 pilas R6 con cable	Negro	25
4841	4 pilas R6 con broche	Negro	25

Portapilas para 4 pilas de 1.5V (6V) tipo R6-AA, cuerpo de PVC. MEDIDAS ESTERIORES: 57x30x26.
Battery holder 4 cell.



C. SETRONIC® S.L.

BASE DE RED



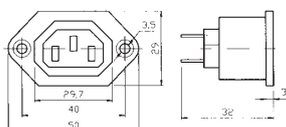
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4860	B/chasis con tornillo	Negro	25

Base conexión macho, sujeción a tornillo, terminales de 4.8mm soldables.
HOMOLOGACIONES: VDE, UL, SEMKO, NEMKO, etc...
Cuerpo de Poliamida para 10 Amp./250V.
AC power plug chassis mount.



C. SETRONIC® S.L.

BASE DE RED



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4861	B/chasis con tornillo	Negro	25

Base conexión hembra, sujeción a tornillo, terminales de 4.8mm soldables.
HOMOLOGACIONES: VDE, UL, SEMKO, NEMKO, etc...
Cuerpo de Poliamida para 10 Amp./250V.
AC power socket chassis mount.



CONECTORES

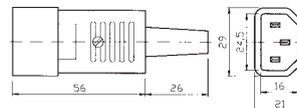
C. SETRONIC® S.L.

CLAVIJA DE RED



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4870	Macho con tierra	Negro	25
4870BL	Macho con tierra	Negro	1

Clavija de red macho dos polos y tierra, aérea con pasacable incorporado 10 Amp./250V. Cuerpo termoplástico.
AC connector plug.



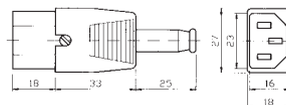
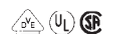
C. SETRONIC® S.L.

CLAVIJA DE RED



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4871	Hembra con tierra	Negro	25
4871BL	Hembra con tierra	Negro	1

Clavija de red hembra dos polos y tierra, aérea con pasacable incorporado 10 Amp./250V. Cuerpo termoplástico.
AC connector jack.



C. SETRONIC® S.L.

BASE DE RED



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4872	B/chasis C/fuse	Negro	10

Base macho empotrable con porta fusible incorporado para fusibles de 5 x 20 10Amp./250 V. Cuerpo de poliamida.
3P ac power plug panel mount w/fuse 5 x 20 10 Amp.



C. SETRONIC® S.L.

BASE DE RED



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4873	B/chasis C/fuse	Negro	10

Base macho FIJACIÓN A TORNILLO con porta fusible incorporado para fusibles de 5 x 20 10Amp./250 V. Cuerpo de poliamida.
3P ac power plug panel mount w/fuse 5 x 20 10 Amp.



C. SETRONIC® S.L.

BASE DE RED



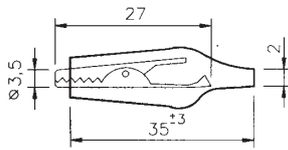
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4874	B/chasis C/interru	Negro	10

Base macho empotrable con interruptor incorporado. Cuerpo de poliamida.
3P ac power plug panel mount w/switch.



C. SETRONIC[®]S.L.

PINZAS DE COCODRILO



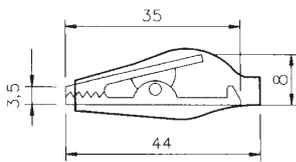
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4880N	Pinzas de 35 mm	Negro	25
4880R	Pinzas de 35 mm	Rojo	25

Pinza de cocodrilo aislada tamaño pequeño.
Small alligator clips.



C. SETRONIC[®]S.L.

PINZAS DE COCODRILO



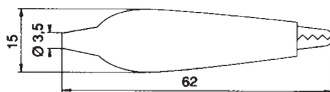
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4885N	Pinzas de 44 mm	Negro	25
4885R	Pinzas de 44 mm	Rojo	25

Pinza de cocodrilo aislada tamaño mediano.
Medium alligator clips.



C. SETRONIC[®]S.L.

PINZAS DE COCODRILO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4890N	Pinzas de 62 mm	Negro	25
4890R	Pinzas de 62 mm	Rojo	25

Pinza de cocodrilo aislada tamaño grande.
Large alligator clips.



C. SETRONIC[®]S.L.

PINZAS DE COCODRILO PARA BATERÍAS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4895N	Pinzas de 15 Amp	Negro	25
4895R	Pinzas de 15 Amp	Rojo	25

Pinza de cocodrilo aisladas pequeñas, para baterías para cable de 6 mm.
MEDIDAS: 65x40x12
Battery clips.



C. SETRONIC[®]S.L.

PINZAS DE COCODRILO PARA BATERÍAS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4896N	Pinzas de 30 Amp	Negro	25
4896R	Pinzas de 30 Amp	Rojo	25

Pinza de cocodrilo aisladas medianas, para baterías para cable de 10 mm.
MEDIDAS: 68x47x12
Battery clips.



CONECTORES

C. SETRONIC® S.L.

PINZAS DE COCODRILO PARA BATERÍAS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4897N	Pinzas de 50 Amp	Negro	25
4897R	Pinzas de 50 Amp	Rojo	25

Pinza de cocodrilo aisladas grandes, para baterías para cable de 25 mm.
MEDIDAS: 94x53x14
Battery clips.

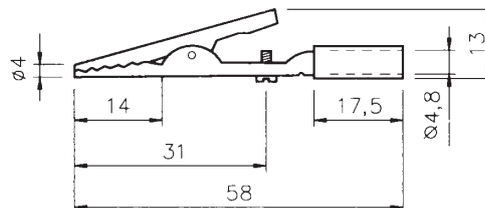
C. SETRONIC® S.L.

PINZAS DE COCODRILO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4898N	P. Para Banana 4 mm	Negro	25
4898R	P. Para Banana 4 mm	Rojo	25

Pinza de cocodrilo con manguitos aislados y tornillo, se puede conectar una banana de 4mm. Tamaño pequeño.
Alligator clips.



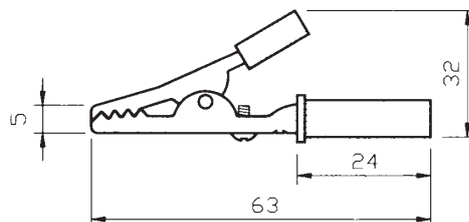
C. SETRONIC® S.L.

PINZAS DE COCODRILO



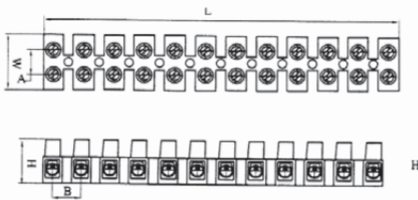
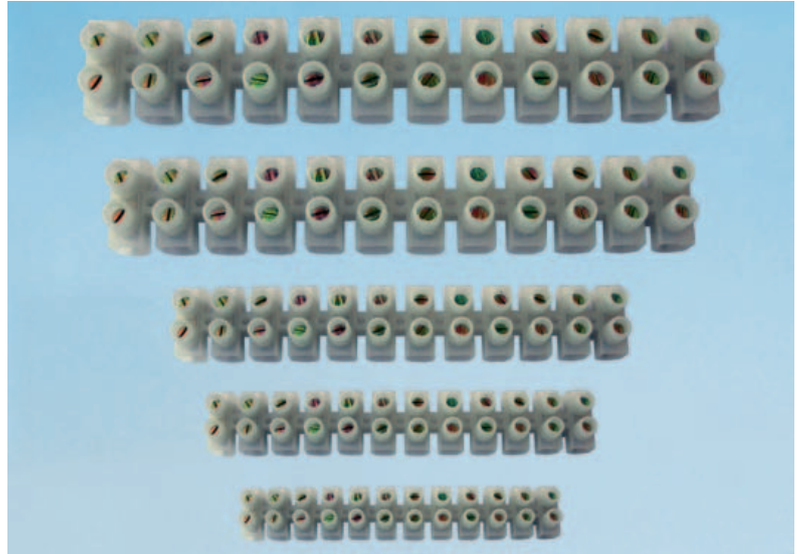
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4899N	P. Para Banana 4 mm	Negro	25
4899R	P. Para Banana 4 mm	Rojo	25

Pinza de cocodrilo con manguitos aislados y tornillo, se puede conectar una banana de 4mm. Tamaño mediano.
Alligator clips.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4910	4 mm.. 6 A.	Natural	30
4911	6 mm.. 10 A.	Natural	20
4912	10 mm.. 16 A.	Natural	20
4915	16 mm.. 30 A.	Natural	10
4916	25 mm.. 60 A.	Natural	10

Regleta de plástico, flexible de 12 elementos con tornillos imperdibles, cuerpo de polietileno.
Terminal block for thumbscrew.



COD.	L	W	H	A	B	mm.	VOLT	AMP
4910	93	16	12	6	8	4	400V	6A
4911	115	17.7	13	6.5	9.5	6	400V	10A
4912	126	20.2	15.5	8.4	10.5	10	400V	16A
4915	171	26	20.5	12	14.5	16	400V	30A
4916	192	30	26	13.5	16.5	25	400V	60A

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4923	Bipolar 6 Amp.	Blanco	1
4926	Bipolar 15 Amp.	Blanco	1

4923.- Regleta bipolar de esteatita de 6 Amp.
4926.- Regleta bipolar de esteatita de 15 Amp.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4924	Tripolar 6 Amp.	Blanco	1
4927	Tripolar 15 Amp.	Blanco	1

4924.- Regleta tripolar de esteatita de 6 Amp.
4927.- Regleta tripolar de esteatita de 15 Amp.



CONECTORES

C. SETRONIC S.L.

BANANAS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4930N	4 mm. multipresión	Negro	25
4930R	4 mm. Multipresión	Rojo	25

Banana de 4mm , cuerpo de baquelita, sujeción con tornillos, multialambre.
Banana Plug 4 mm.

C. SETRONIC S.L.

BANANAS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4940N	4 mm. Multipresión	Negro	25
4940R	4 mm. Multipresión	Rojo	25
4940AM	4 mm. Multipresión	Amari	25
4940AZ	4 mm. Multipresión	Azul	25
4940V	4 mm. Multipresión	Verde	25

Banana de 4mm , acabado en ORO, con cuerpo de goma, multialambre, sujeción con tornillos.
Banana Plug Gold plated.

C. SETRONIC S.L.

BANANAS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4945N	Hembra aérea4 mm.	Negro	25
4945R	Hembra aérea4 mm.	Rojo	25
4945AM	Hembra aérea4 mm.	Amari	25
4945AZ	Hembra aérea4 mm.	Azul	25
4945V	Hembra aérea4 mm.	Verde	25

Banana hembra aérea de 4mm, con cuerpo de baquelita, sujeción con tornillos, hace juego con los Mod. 4930 y 4940
Banana Socket.

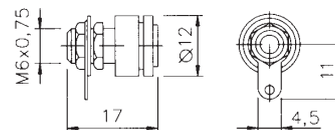
C. SETRONIC S.L.

HEMBRILLAS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4950N	Hembrilla 4 mm.	Negro	25
4950R	Hembrilla 4 mm.	Rojo	25

Hembrilla de 4mm para chasis, con doble aislamiento en plástico, hace juego con los Mod. 4930 y 4940.
Banana Jack.



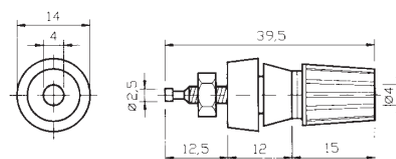
C. SETRONIC S.L.

HEMBRILLAS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
4960N	Hembrilla 4 mm.	Negro	25
4960R	Hembrilla 4 mm.	Rojo	25
4960AM	Hembrilla 4 mm.	Amari	25
4960AZ	Hembrilla 4 mm.	Azul	25
4960V	Hembrilla 4 mm.	Verde	25

Hembrilla de 4mm para chasis, con doble aislamiento en baquelita 30Amp. Hace juego con los mod. 4930 y 4940
Binding post.



TELEFONÍA ICT Y CAT.5



CONECTORES

BASES

EMPALMADORES

TIMBRES

ALARGADORES



TENAZAS

CABLES

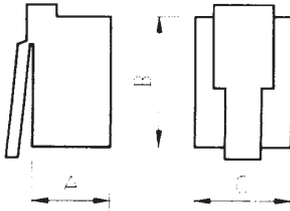
LATIGUILLOS

REGLETAS (ICT)

ACCESORIOS (ICT)

C. SETRONIC® S.L.

CONECTOR MODULAR



CÓDIGO	A	B	C	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2001	6.6	12.3	7.5	4P 4C RJ-9	Transp	25
2002	6.6	12.3	9.6	6P 2C RJ-11	Transp	25
2004	6.6	12.3	9.6	6P 4C RJ-11	Transp	25
2004BL	6.6	12.3	9.6	6P 4C RJ-11	Transp	25
2006	6.6	12.3	9.6	6P 6C RJ-12	Transp	25
2008	6.6	21	12	8P 8C RJ-45	Transp	25
2008BL	6.6	21	12	8P 8C RJ-45	Transp	25

P = POSICION

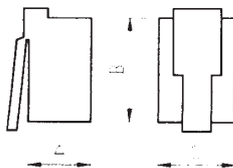
C = CONTACTO

Clavija telefónica modular, permite la conexión del hilo telefónico a un teléfono, fax, etc...
Modular plugs.



C. SETRONIC® S.L.

CONECTOR MODULAR CATEGORÍA 5



CÓDIGO	A	B	C	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2008C5	6.6	21	12	8P 8C RJ-45	Transp	25
2008C5B	6.6	21	12	8P 8C RJ-45	Transp	25

P= POSICIÓN
C= CONTACTO
B= BLINDADO

Clavija telefónica, ideal para su utilización en redes informáticas.
Modular plugs.



C. SETRONIC® S.L.

CAPUCHON PLASTICO PARA RJ-45

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2008AM	RJ-45 C-5	Amari	25
2008AZ	RJ-45 C-5	Azul	25
2008B	RJ-45 C-5	Blanco	25
2008G	RJ-45 C-5	Gris	25
2008N	RJ-45 C-5	Negro	25
2008R	RJ-45 C-5	Rojo	25

Capuchón de PVC diferentes colores para conectores RJ-45 categoría 5.
Robber bot, large size.



C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADOR TELEFONICO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2010	4P 4C	Transp	10
2010BL	4P 4C	Transp	10

P = POSICION C = CONTACTO

Adaptador telefónico, evita que el cable del auricular se enrede.
Swivel jack for handset 4P 4C.



TELEFONÍA

C. SETRONIC® S.L.

ROSETA DE SUPERFICIE RJ-45 CATEGORÍA 5



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2021	Base Rj45 Cat5	Marfil	10
2021BL	Base Rj45 Cat5	Marfil	1

Base de superficie para RJ 45 CATEGORÍA 5.
Surface mount jack 8P8C category 5, ivory.

C. SETRONIC® S.L.

ROSETA DE SUPERFICIE RJ-45 CATEGORÍA 5



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2022	Base Rj45 C.5 (x2)	Marfil	10
2022BL	Base Rj45 C.5 (x2)	Marfil	1

Base de superficie doble para RJ 45 CATEGORÍA 5.
Surface mount double jack 8P8C category 5, ivory.

C. SETRONIC® S.L.

BASE DE SUPERFICIE CATEGORÍA 5



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2025	8P8C RJ-45	Marfil	1

Base para superficie categoría 5 doble salida.
Voz y datos, embalaje individual.
Modular jack category 5 Ivory.

C. SETRONIC® S.L.

BASE PARA EMPOTRAR CATEGORÍA 5



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2026	8P8C RJ-45	Marfil	1

Base para empotrar categoría 5 doble salida.
Voz y datos, embalaje individual.
Modular jack category 5 Ivory.

C. SETRONIC® S.L.

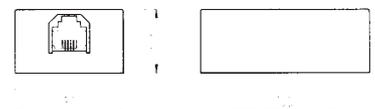
ROSETA DE SUPERFICIE TOMA LATERAL



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2030	6P 4C RJ-11	Marfil	10
2030BL	6P 4C RJ-11	Marfil	1

P = POSICION C = CONTACTO

Roseta de superficie toma lateral mini, autoadhesiva
la cubierta superior es desmontable para su fácil
instalación.
Surface mount jack mini 6P 4C ivory.



C. SETRONIC® S.L.

TIMBRE TELEFONICO SUPLETORIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2130	6P4C RJ-11	Marfil	1
2130BL	6P4C RJ-11	Marfil	1

Al producirse una llamada sonará el aparato. Está provisto con un conmutador de encendido y apagado. No necesita ningún tipo de alimentación. Para instalarlo, basta con conectar el teléfono al timbre y éste a la línea telefónica. También puede conectarse ambos al adaptador telefónico de doble salida código 2090. Bell ringer 6P4C ivory.

P = POSICION C = CONTACTO



C. SETRONIC® S.L.

TIMBRE TELEFONICO SUPLETORIO CON LUZ

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2140	6P 4C RJ-11	Marfil	1
2140BL	6P 4C RJ-11	Marfil	1

Al producirse una llamada sonará el timbre del aparato sonará y parpadeará la luz de neón intermitente, según se haya seleccionado. No necesita ningún tipo de alimentación. Para instalarlo, basta con conectar el teléfono al timbre y éste a la línea telefónica. También puede conectarse ambos al adaptador telefónico de doble salida código 2090. Ringer with light 6P4C ivory.

P = POSICION C = CONTACTO



C. SETRONIC® S.L.

PROLONGADOR CONECTOR-SALIDA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2170	2.1 Metros	Marfil	10
2170BL	2.1 Metros	Marfil	1
2171	4.5 Metros	Marfil	10
2171BL	4.5 Metros	Marfil	1
2172	7.5 Metros	Marfil	10
2172BL	7.5 Metros	Marfil	1

Cable plano con conector modular y adaptador sencillo 6P 4C RJ-11. Extension cord plug to jack 6P 4C ivory.

P = POSICION C = CONTACTO



C. SETRONIC® S.L.

PROLONGADOR CONECTOR DOBLE-SALIDA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2180	4.5 Metros	Marfil	10
2181	7.5 Metros	Marfil	10

P = POSICION C = CONTACTO

Cable plano con conector modular y adaptador doble 6P 4C RJ-11. Extension cord plug to dual jack 6P 4C ivory.



C. SETRONIC® S.L.

PROLONGADOR RIZADO CONECTOR-CONECTOR

P = POSICION C = CONTACTO

Cable rizado con conectores en ambos extremos. Para conectar el auricular con la base del teléfono 4P 4C. Plug to plug coiled cord 4P 4C.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2190	2.1 Estirado	Marfil	6
2190BL	2.1 Estirado	Marfil	1
2191	2.1 Estirado	Negro	6
2191BL	2.1 Estirado	Negro	1
2195	3.5 Estirado	Marfil	6
2195BL	3.5 Estirado	Marfil	1
2196	3.5 Estirado	Negro	6
2196BL	3.5 Estirado	Negro	1



TELEFONÍA

C. SETRONIC® S.L.

PROLONGADOR CONECTOR-CONECTOR



CÓDIGO	LONGITUD	COLOR	UNIDADES
2200	2.1 Metros	Marfil	10
2200BL	2.1 Metros	Marfil	1
2201	4.5 Metros	Marfil	10
2201BL	4.5 Metros	Marfil	1
2202	7.5 Metros	Marfil	10
2202BL	7.5 Metros	Marfil	1

Cable plano para alargar la distancia del teléfono a la base 6P 4C RJ-11
Extensión cord 2x6P 4C plug ivory.

P = POSICION C = CONTACTO

C. SETRONIC® S.L.

PROLONGADOR CONECTOR-CONECTOR



CÓDIGO	LONGITUD	COLOR	UNIDADES
2205	2.4 Metros	Transp	1

Extensión modular enrollable 6P 4C RJ-11 2.4 mts..
Cable plano para alargar la distancia del teléfono.
Extension cord 2.4 mts. 2X 6P4C.

C. SETRONIC® S.L.

TENAZA DE PLASTICO PARA CONECTORES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2220	4-6P 2-4C	Gris	1
2221	6P-6C Rj12	Gris	1

P = POSICION C = CONTACTO

Permite realizar la conexión de los conectores al cable.
Telephone crimping tool grey.

C. SETRONIC® S.L.

TENAZA METALICA PARA CONECTORES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2230	4P 4C	Amarill	1

P = POSICION C = CONTACTO

Permite realizar la conexión de los conectores al cable
solo mod. Mini 4P 4C.
Metallic telephone crimping tool 4P 4C yellow.

C. SETRONIC® S.L.

TENAZA METALICA PARA CONECTORES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2231	6P2-4-6C	Rojo	1
2232	8P8C RJ-45	Rojo	1

P = POSICION C = CONTACTO

Permite realizar la conexión de los conectores al cable
incluso categoría 5.
Metallic telephone crimping tool red.

C. SETRONIC® S.L.

TENAZAS METALICAS PARA CONECTORES DOBLE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2235	6P6C/8P8C	Rojo	1

P = POSICION C = CONTACTO

Permite realizar la conexión de los conectores al cable de 4, 6 y 8 vias.
Metallic telephone dual crimping tool red.



C. SETRONIC® S.L.

TENAZA PLASTICO PARA CONECTORES DOBLE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2240	4P4C/8P8C	Marfil	1

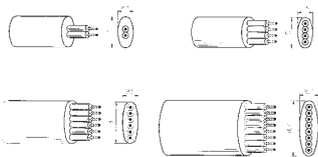
P = POSICION C = CONTACTO

Permite realizar la conexión de los conectores al cable de 4 y 8 vias.
Double plastic crimping tool ivory.



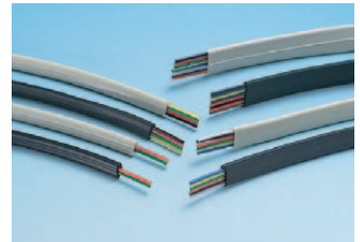
C. SETRONIC® S.L.

CABLE MANGUERA PLANA



Cable manguera plana de varios pares de 7 x 0,15mm.
Telephone flat cable.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2255	1 par	Marfil	100
2256	1 par	Negro	100
2260	2 pares	Marfil	100
2261	2 pares	Negro	100
2270	3 pares	Marfil	100
2271	3 pares	Negro	100
2280	4 pares	Marfil	100
2281	4 pares	Negro	100

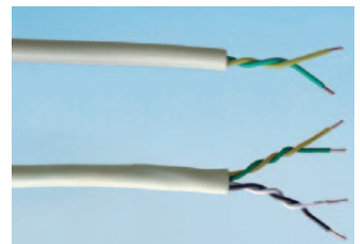


C. SETRONIC® S.L.

CABLE MANGUERA REDONDA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2257	Manguera 1 Par	Marfil	100 Mts.
2262	Manguera 2 Par	Marfil	100 Mts.

Cable telefónico manguera redonda para instalaciones interiores.
Telephone round cable ivory.

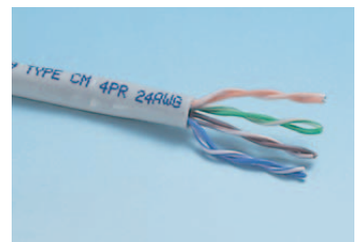


C. SETRONIC® S.L.

CABLE MANGUERA UTP CATEGORIA 5

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2285	4 pares flexibles	Gris	305 Mts.

Cable manguera redonda flexible UTP categoría 5, se suministra en caja de cartón muy resistente y con dispensador, para poder usarlo por metros sin necesidad de abrir la caja.
Category-5 UTP Stranded Round cable grey.



TELEFONÍA

C. SETRONIC® S.L.

CABLE MANGUERA UTP CATEGORÍA 5



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2286	4 pares rígidos	Gris	305 Mts.

Cable manguera redonda Rígida UTP categoría 5, se suministra en caja de cartón muy resistente, con dispensador para usar sin abrir la caja.
Category 5 UTP solid round cable grey.

C. SETRONIC® S.L.

LATIGUILLOS CABLE CATEGORÍA 5



CÓDIGO	LONGITUD	COLOR	UNIDADES
2300-0.5	0.5 Metros	Gris	1
2300-1	1 Metro	Gris	1
2300-2	2 Metros	Gris	1
2300-3	3 Metros	Gris	1
2300-5	5 Metros	Gris	1
2300-10	10 Metros	Gris	1
2300-15	15 Metros	Gris	1
2300-20	20 Metros	Gris	1

Latiguillo cable UTP categoría 5 diámetro del conductor 24 AW.
Conexión punto a punto varias medidas.
Category 5 patch Cord grey.

C. SETRONIC® S.L.

REGLETAS CONEXIÓN PARA TELEFONÍA ICT



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2400	5 Pares	Blanco	1
2401	10 Pares	Blanco	1

Regleta con desconexión (corte y prueba), material PBT.
Disconnection module.

C. SETRONIC® S.L.

SOPORTE PARA REGLETAS DE TELEFONÍA ICT



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2405-1	1 Regleta	Niquel	10

Soportes para regletas de 10 pares
Backmount frame for 10 pair module.

C. SETRONIC® S.L.

REGLETA PROTECTORA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2420	Regleta Protectora	Gris	1

Regleta protectora para 10 pares, se suministra sin descargadores.
10 pair surge protector module.

C. SETRONIC® S.L.

PUNTAS DE PRUEBA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2425	Puntas de Prueba	Gris	1

Puntas de prueba cuatro polos.
4 Pole test cord.



C. SETRONIC® S.L.

HERRAMIENTAS DE INSERCIÓN PROFESIONAL

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
2435	Herramienta Inserción Profesional	Gris	1

Herramienta de inserción profesional con funda.
Professional insertion tool with sheath.



CONECTORES SERIE METÁLICA



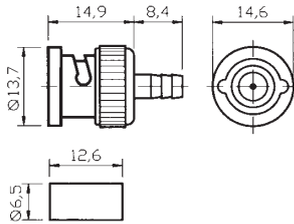
B.N.C.
MICRO
XLR
U.H.F.

SPEAKON
SUB D
ADAPTADORES
INFORMÁTICA
USB

CONECTORES SERIE METALICA

C. SETRONIC[®]S.L.

CONECTORES BNC



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5000	RG-58-50 Ohm	Niquel	25
5001	RG-59-75 Ohm	Niquel	25

Conectores BNC para crimpar con casquillo para la sujeción del cable.
BNC male crimp type.



C. SETRONIC[®]S.L.

CAPUCHON BNC

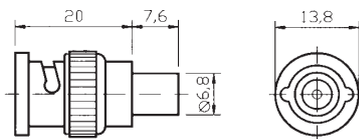
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5002	Aislante de PVC	Negro	25

Capuchón aislante de PVC para el modelo de BNC de crimpar 5001 y 5011 75 Ohm.
Isolated boot for RG-59.



C. SETRONIC[®]S.L.

CONECTORES BNC



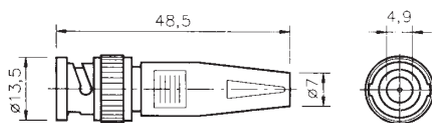
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5010	RG-58-50 Ohm	Niquel	25
5011	RG-59-75 Ohm	Niquel	25

Conectores BNC para crimpar con casquillo para la inyección de latiguillos.
BNC male molded type.



C. SETRONIC[®]S.L.

CONECTORES BNC



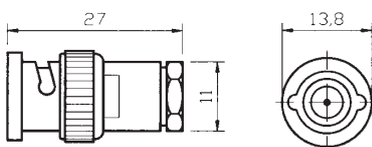
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5020	Macho c/capuchon	Negro	25

Conectores BNC conexión mediante tornillo, incluye capuchón de PVC.
BNC male solderless type.



C. SETRONIC[®]S.L.

CONECTORES BNC



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5030	RG-58-50 Ohm	Niquel	25
5031	RG-59-75 Ohm	Niquel	25

Conectores BNC para soldar la sujeción del cable mediante tuerca.
BNC male clamp type.



CONECTORES SERIE METALICA

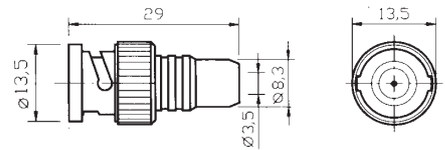
C. SETRONIC®S.L.

ADAPTADORES BNC



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5050	BNC/M RCA/H	Niquel	25

Convierte un conector BNC macho en un conector RCA hembra.
BNC male to RCA female adaptor.



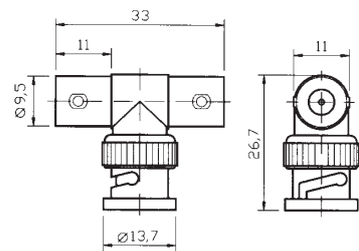
C. SETRONIC®S.L.

ADAPTADORES BNC



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5060	BNC/M 2 BNC/H	Niquel	10

Convierte un conector BNC macho en dos conectores BNC hembra.
T-BNC male to double female adaptor.



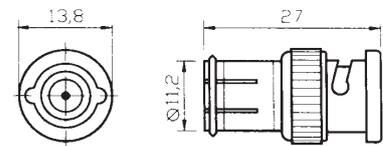
C. SETRONIC®S.L.

ADAPTADORES BNC



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5080	BNC/M PAL/H	Niquel	10

Convierte un conector BNC macho en un conector PAL 9.5mm hembra
BNC male to PAL female adaptor.



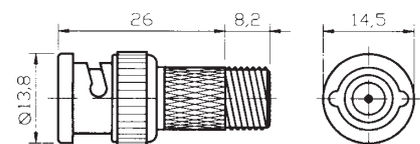
C. SETRONIC®S.L.

ADAPTADORES BNC



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5090	BNC/M F/H	Niquel	10

Convierte un conector BNC macho en un conector F hembra.
BNC male to F female adaptor.



C. SETRONIC®S.L.

CONECTORES BNC



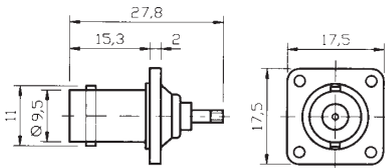
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5135	H RG-58-50 Ohm	Niquel	10
5136	H RG-59-75 Ohm	Niquel	10

Conector hembra aérea BNC para crimpar.
BNC female crimp. Type

CONECTORES SERIE METALICA

C. SETRONIC®S.L.

CONECTORES BNC



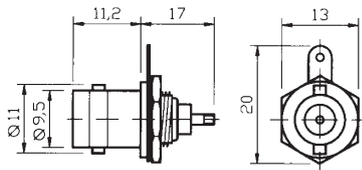
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5140	Hembra chasis	Negro	10

Conector BNC hembra chasis, sujeción con cuatro tornillos.
BNC female chassis.



C. SETRONIC®S.L.

CONECTORES BNC



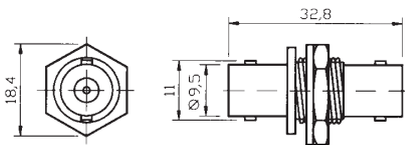
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5150	Hembra c/tuerca	Niquel	10

Conector BNC hembra chasis, sujeción con tuerca central.
BNC female chassis mount.



C. SETRONIC®S.L.

CONECTORES BNC



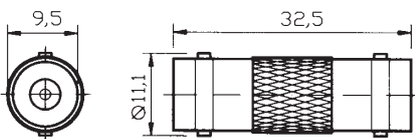
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5160	2 Hembras c/tuerca	Niquel	10

Conector BNC doble hembra con tuerca, para sujeción a chasis.
Double BNC female with nut.



C. SETRONIC®S.L.

CONECTORES BNC



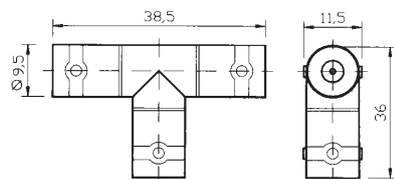
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5170	2 Hembras BNC	Niquel	10

Conector BNC doble hembra aérea.
BNC double female.



C. SETRONIC®S.L.

CONECTORES BNC



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5180	3 Hembras BNC	Niquel	10

Conector BNC triple hembra.
BNC three female.



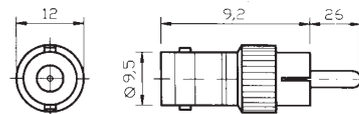
CONECTORES SERIE METALICA

C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES BNC



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5190	H/BNC M/RCA	Niquel	25



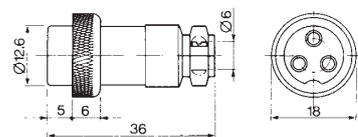
Convierte un conector hembra BNC en un conector macho RCA.
BNC female to RCA male adaptor.

C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES MULTICONTACTO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5250	Hembra 2 contactos	Niquel	10
5251	Hembra 3 contactos	Niquel	10
5252	Hembra 4 contactos	Niquel	25
5253	Hembra 5 contactos	Niquel	10
5254	Hembra 6 contactos	Niquel	10
5256	Hembra 8 contactos	Niquel	10



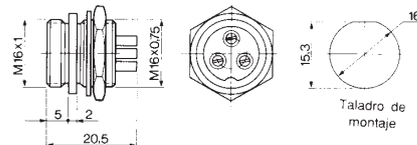
Conectores multitoma hembra aérea tipo micro, con terminales soldables y anclaje de bloqueo.
Mic female connectors.

C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES MULTICONTACTO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5260	Macho 2 contactos	Niquel	10
5261	Macho 3 contactos	Niquel	10
5262	Macho 4 contactos	Niquel	25
5263	Macho 5 contactos	Niquel	10
5264	Macho 6 contactos	Niquel	10
5266	Macho 8 contactos	Niquel	10



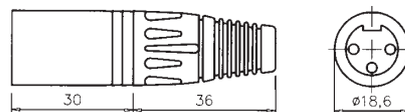
Conectores multitoma macho chasis con tuerca tipo micro, con terminales soldables.
Mic male connectors chassis mount.

C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES DE AUDIO XLR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5270	M. Aéreo 3 contactos	Negro	25



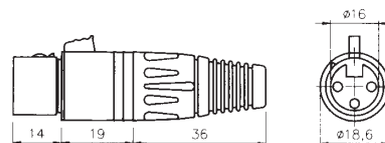
Conector XLR macho aéreo tipo NEUTRIK, terminales soldables, pasacable incorporado.
Mic. male neutrik type.

C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES DE AUDIO XLR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5280	H. Aéreo 3 contactos	Negro	25



Conector XLR hembra aérea tipo NEUTRIK, terminales soldables, pasacable incorporado.
Mic. female neutrik type.

CONECTORES SERIE METALICA

C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES DE AUDIO XLR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5290	M. Aéreo 3 contactos	Niquel	10

Conector XLR macho aéreo tipo CANON, terminales soldables, pasacable incorporado.
3 pin mic. male connector.



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES DE AUDIO XLR

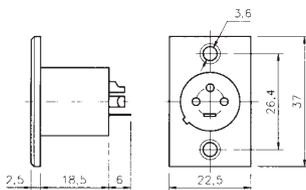
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5300	H. Aéreo 3 contactos	Niquel	10

Conector XLR hembra aérea tipo CANON, terminales soldables, pasacable incorporado.
3 pin mic. female connector.



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES DE AUDIO XLR



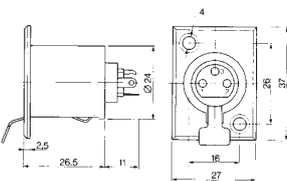
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5310	M. Chasis 3 contactos	Niquel	10

Conector XLR macho chasis tipo CANON, sujeción con tornillos, terminales soldables.
3 pin male chassis mount.



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES DE AUDIO XLR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5320	H. Chasis 3 contactos	Niquel	10

Conector XLR hembra chasis tipo CANON, sujeción con tornillos, terminales soldables.
3 pin female chassis mount.



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES TIPO SPEAKON

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5330	Macho speakon	Negro	10

Conector macho tipo SPEAKON cuatro contactos.
Aerial mic. Male connector SPEAKON type.



CONECTORES SERIE METALICA

C. SETRONIC[®]S.L.

CONECTORES TIPO SPEAKON



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5340	Hembra speakon	Negro	10

Conector hembra tipo SPEAKON cuatro contactos.
Aerial mic. Female connector SPEAKON type.

C. SETRONIC[®]S.L.

CONECTORES TIPO SPEAKON



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5345	Hembra chasis SP	Negro	10

Conector hembra tipo SPEAKON cuatro contactos
para chasis fijación a tornillo.
Chassis mount mic. Female connector SPEAKON type.

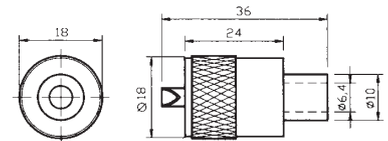
C. SETRONIC[®]S.L.

CONECTORES UHF



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5400	M RG-58-50 Ohm	Niquel	25

Conector UHF PL-259 macho aéreo, para cable RG-58.
Conexión por torsión. Terminal soldable.
UHF male connector twist-on for RG-58.



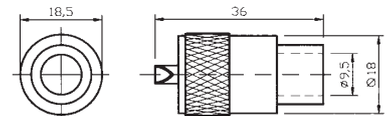
C. SETRONIC[®]S.L.

CONECTORES UHF



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5410	Macho RG-213	Niquel	25

Conector UHF PL-259 macho aéreo, para cable RG-213
Conexión por torsión. Terminal soldable. Se puede convertir
en RG-58 mediante el reductor 5420 y en RG-59 mediante
el reductor 5421
UHF male connector twist-on for RG-213.



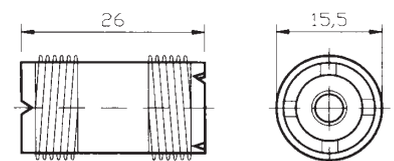
C. SETRONIC[®]S.L.

CONECTORES UHF



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5490	UHF doble hembra	Niquel	10

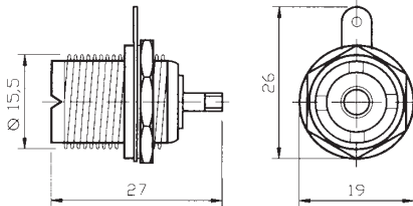
Conector UHF doble hembra recta.
UHF double female.



CONECTORES SERIE METALICA

C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES UHF



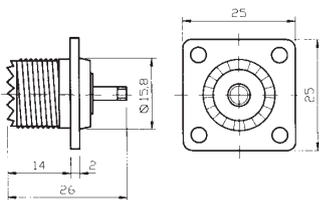
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5500	H. Chasis c/tuerca	Niquel	10

Conector UHF hembra chasis con tuerca, terminales soldables.
UHF female chassis mount.



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES UHF



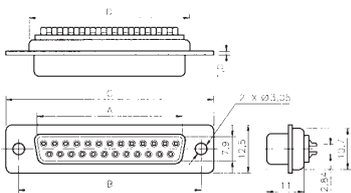
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5510	H. Chasis c/tornillo	Niquel	10

Conector UHF hembra chasis con tornillo, terminal soldable.
UHF female chassis.



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES *SUB D*



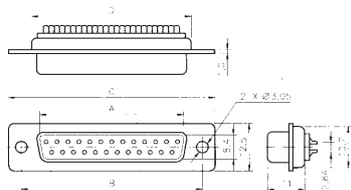
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5700	Macho 9 contactos	Niquel	25
5701	Macho 15 contactos	Niquel	25
5702	Macho 25 contactos	Niquel	25

Conector macho SUB D, terminales soldables.
D Sub male connectors.



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES *SUB D*



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5710	Hembra 9 contactos	Niquel	25
5711	Hembra 15 contactos	Niquel	25
5712	Hembra 25 contactos	Niquel	25

Conector hembra SUB D, terminales soldables.
D SUB female connectors.



C. SETRONIC® S.L.

CONECTORES *SUB D*

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5720	M. Alta densidad	Niquel	25
5721	H. Alta densidad	Niquel	25

Conectores SUB D, alta densidad, 15 contactos.
D SUB. High density.



CONECTORES SERIE METALICA

C. SETRONIC® S.L.

CARCASAS DE P.V.C. PARA CONECTORES *SUB D*



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5770	Carcasa 9 cont.	Negro	25
5771	Carcasa 15 cont.	Negro	25
5772	Carcasa 25 cont.	Negro	25

Carcasas de PVC para conectores SUB D, se suministran con tornillos largos.
Plastic cover for D SUB connectors.

5770.- Este modelo se puede utilizar para los Mod. 5720 y 5721.

C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE INFORMÁTICA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5801	USB A-B Hembras	Gris	1

Adaptador USB A hembra a USB B hembra.
A female to B female USB adaptor grey.

C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE INFORMÁTICA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5801A	USB A-A Hembras	Gris	1

Adaptador USB A hembra a USB A hembra.
A female to A female USB adaptor grey.

C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE INFORMÁTICA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5802	USB A hembra B Macho	Gris	1

Adaptador USB A hembra a USB B macho.
A female to B male USB adaptor grey.

C. SETRONIC® S.L.

ADAPTADORES DE INFORMÁTICA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
5803	USB A macho B hembra	Gris	1

Adaptador USB A macho a USB B hembra.
A male to B female USB adaptor grey.



C.SETRONIC, S.L

C/ Puerto Linera, 20 Polígono Industrial Expansión - 28935 Móstoles (Madrid)

Tel.: 00 34 91 616 92 99 - Fax 00 34 91 616 90 65 - <http://www.setronic.com> - e-mail: comercial@setronic.com