

C. SETRONIC S.L.

## BASES MULTIPLES SIN CABLE



Admite clavijas de 4 y 4.8mm. Resistentes a los golpes. Los contactos de conexión van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija de salida lateral. Potencia máxima 3.500W.



CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8023	3 T/T sin cable	BLANCO	1
8024	4 T/T sin cable	BLANCO	1
8025	5 T/T sin cable	BLANCO	1
8026	6 T/T sin cable	BLANCO	1

C. SETRONIC S.L.

## BASES MULTIPLES CON CABLE DE 1,5 MTS.



Admite clavijas de 4 y 4.8mm. Resistentes a los golpes. Los contactos de conexión van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija de salida lateral. Potencia máxima 3.500W.



CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8033	3 T/T con cable	BLANCO	1

C. SETRONIC S.L.

## BASES MULTIPLES CON CABLE DE 1,5 MTS.



Admite clavijas de 4 y 4.8mm. Resistentes a los golpes. Los contactos de conexión van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija de salida lateral. Potencia máxima 3.500W.



CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8034	4 T/T con cable	BLANCO	1

C. SETRONIC S.L.

## BASES MULTIPLES CON CABLE DE 1,5 MTS.



Admite clavijas de 4 y 4.8mm. Resistentes a los golpes. Los contactos de conexión van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija de salida lateral. Potencia máxima 3.500W.



CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8035	5 T/T con cable	BLANCO	1

C. SETRONIC S.L.

## BASES MULTIPLES CON CABLE DE 1,5 MTS.



Admite clavijas de 4 y 4.8mm. Resistentes a los golpes. Los contactos de conexión van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija de salida lateral. Potencia máxima 3.500W.



CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8036	6 T/T con cable	BLANCO	1

# ACCESORIOS ELECTRICOS

C. SETRONIC S.L.

## BASES MULTIPLES CON CABLE DE 1,5 MTS. + INTERRUPTOR



Admite clavijas de 4 y 4.8mm. Resistentes a los golpes. Los contactos de conexión van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija de salida lateral. Potencia máxima 3.500W.



CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8044	4 T/T c/cable+Int.	BLANCO	1

C. SETRONIC S.L.

## BASES MULTIPLES CON CABLE DE 1,5 MTS. + INTERRUPTOR



Admite clavijas de 4 y 4.8mm. Resistentes a los golpes. Los contactos de conexión van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija de salida lateral. Potencia máxima 3.500W.



CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8045	5 T/T c/cable+Int.	BLANCO	1

C. SETRONIC S.L.

## BASES MULTIPLES CON CABLE DE 1,5 MTS. + INTERRUPTOR



Admite clavijas de 4 y 4.8mm. Resistentes a los golpes. Los contactos de conexión van girados 45° para permitir la conexión simultanea de todas las tomas con clavija de salida lateral. Potencia máxima 3.500W.



CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8046	6 T/T c/cable+Int.	BLANCO	1

C. SETRONIC S.L.

## PROTECTOR PARA BASE CON T/T



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



CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8080	Base T/T lateral	BLANCO	25

C. SETRONIC S.L.

## ADAPTADORES DE CLAVIJA INGLESA



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



CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8100	Euro-Ingles	NEGRO	10

C. SETRONIC S.L.

## ADAPTADORES DE CLAVIJA AMERICANA



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

CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
<b>8105</b>	Plana-mixta	NEGRO	25
<b>8105B</b>	Plana-mixta	BLANCO	25

C. SETRONIC S.L.

## ADAPTADORES DE CLAVIJA



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

CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
<b>8110</b>	4 mm - mixta	NEGRO	25
<b>8110B</b>	4 mm - mixta	BLANCO	25

C. SETRONIC S.L.

## ADAPTADORES MULTIVIA



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

CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
<b>8112</b>	2 salidas	BLANCO	1
<b>8114</b>	4 salidas	BLANCO	1

C. SETRONIC S.L.

## ADAPTADORES MULTIVIA SCHUKO



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

CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
<b>8115</b>	3 salidas	BLANCO	1

C. SETRONIC S.L.

## CLAVIJAS BIPOLARES



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

CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
<b>8120</b>	Bipolar sin T/T	BLANCO	25
<b>8120N</b>	Bipolar sin T/T	NEGRO	25

# ACCESORIOS ELECTRICOS



## BASES AEREAS BIPOLARES



Base aérea 6 Amp. 250V entrada 4mm.

CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8125	Bipolar sin T/T	BLANCO	25



## CLAVIJAS BIPOLARES CON T/T



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

CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8130	Bipolar 4Ømm.	BLANCO	25
8135	Bipolar 4.8Ømm.	BLANCO	25



## BASES AEREAS BIPOLARES CON T/T



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

CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8140	Bipolar con T/T	BLANCO	25



## PROLONGADORES BIPOLARES SIN T/T



Prolongadores bipolares sin toma de tierra, cable manguera 2x0.75mm.

CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8152	2 metros	BLANCO	1
8153	3 metros	BLANCO	1
8154	4 metros	BLANCO	1
8155	5 metros	BLANCO	1



## PROLONGADORES BIPOLARES CON T/T



Prolongadores bipolares con toma de tierra lateral, cable manguera 3x1 mm.

CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8162	2 metros	BLANCO	1
8163	3 metros	BLANCO	1
8164	4 metros	BLANCO	1
8165	5 metros	BLANCO	1

C. SETRONIC S.L.

## GRAPAS DE PLASTICO CON CLAVOS DE ACERO



Grapas de plástico para conductores eléctricos y telefónicos. En bolsas de 20 grapas.

CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	BOLSAS
9001	Paralelo 2x0.75	BLANCO	1
9002	Paralelo 2x1	BLANCO	1
9003	Paralelo 2x1.5	BLANCO	1
9006	Manguera telefono	BLANCO	1
9007	Cable RG-59	BLANCO	1
9008	Cable TV.	BLANCO	1

C. SETRONIC S.L.

## CINTA ADHESIVA



Cinta adhesiva PVC de alta calidad 0.13mm de espesor.

CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
9040B	10x19	BLANCO	10
9040N	10x19	NEGRO	10
9050B	20x19	BLANCO	10
9050N	20x19	NEGRO	10

C. SETRONIC S.L.

## PILAS SALINA SERIE ECOLOGICA



Pilas salina ECOLOGICAS, no contaminan el medio ambiente, blindaje metálico, se suministran en blister para colgar

CODIGO	DESCRIPCIÓN	TENSION	UNIDADES
SR03	AAA UM4	1.5	4-48
SR6	AA UM3	1.5	4-48
SR14	C UM2	1.5	2-24
SR20	D UM1	1.5	2-24
S6F22	F22 006P	9V	1-10

C. SETRONIC S.L.

## PILAS ALCALINAS SERIE ECOLOGICA



Pilas alcalinas ECOLOGICAS, no contaminan el medio ambiente, blindaje metálico, se suministran en blister para colgar

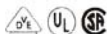
CODIGO	DESCRIPCIÓN	TENSION	UNIDADES
SLR03	AAA LR03	1.5	4-48
SLR6	AA LR6	1.5	4-48
SLR14	C LR14	1.5	2-24
SLR20	D LR20	1.5	2-24
SL6F22	F22 6LR6	9V	1-10



# ACCESORIOS ELÉCTRICOS\_1

C. SETRONIC® S.L.

BASESMÚLTIPLES CON CABLE 1.5 MTS.



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



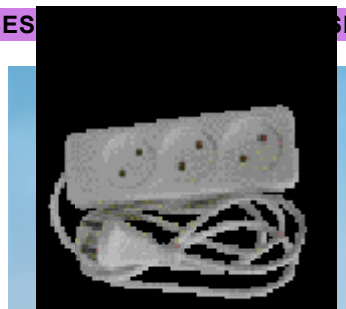
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8043	4T/T c/cable+int	Blanco	1

C. SETRONIC® S.L.

BASESMÚLTIPLES CON CABLESINT/T



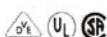
Admite Clavijas de 4 y 4.8 mm.  
Resistente a los golpes.  
Los contactos de conexión van girados 45° para permitir la conexión simultánea de todas las tomas con clavija lateral.  
Potencia máxima 3500 W



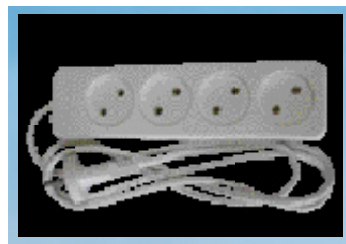
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8053	B3S/T S/inter	Blanco	1

C. SETRONIC® S.L.

BASESMÚLTIPLES CON CABLESINT/T



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



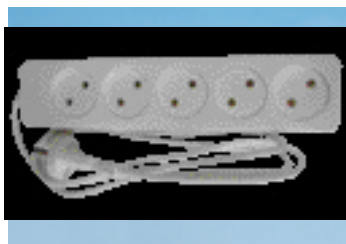
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8054	B4S/T S/inter	Blanco	1

C. SETRONIC® S.L.

BASESMÚLTIPLES CON CABLESINT/T



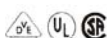
Admite Clavijas de 4 y 4.8 mm.  
Resistente a los golpes.  
Los contactos de conexión van girados 45° para permitir la conexión simultánea de todas las tomas con clavija lateral.  
Potencia máxima 3500 W



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8055	B5S/T S/inter	Blanco	1

C. SETRONIC® S.L.

BASESMÚLTIPLES CON CABLESINT/T



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

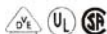


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8056	B6S/T S/inter	Blanco	1

# ACCESORIOS ELÉCTRICOS\_1

C. SETRONIC® S.L.

## ADAPTADORES DE CLAVIJA INGLESA

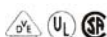


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8101	Inglés - Europea	Negro	10

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

C. SETRONIC® S.L.

## ADAPTADORES DE CLAVIJA

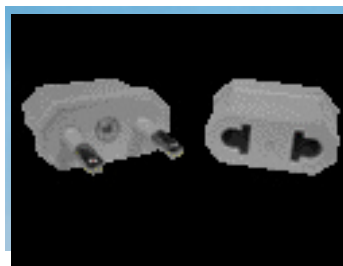


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8110	4 mm.- Mixta	Negro	25
8110B	4 mm.- Mixta	Blanco	25

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

C. SETRONIC® S.L.

## ADAPTADORES DE CLAVIJA

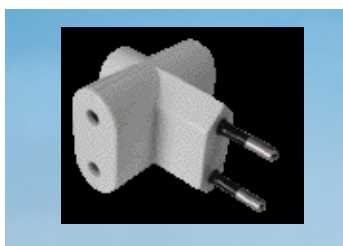


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8110E	4 mm.- Mixta	Blanco	25

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

C. SETRONIC® S.L.

## ADAPTADORES MÚLTIPLES

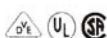


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8111	3 SALIDAS	Blanco	25

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

C. SETRONIC® S.L.

## ADAPTADOR MULTIVÍA



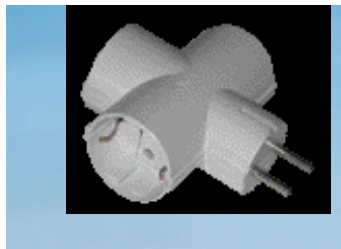
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8113	3 SALIDAS	Blanco	1

Adaptador multivía, entrada 4.8 mm con T/T lateral, salidas frontales para clavijas sin toma de tierra lateral



C. SETRONIC® S.L.

## ADAPTADORES MULTIVÍAS SCHUKO



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

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

C. SETRONIC® S.L.

## ADAPTADORES MULTIVÍA



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

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8116	3 SALIDAS	Blanco	20

C. SETRONIC® S.L.

## ADAPTADORES MULTIVÍA



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

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8117	3 SALIDAS	Blanco	20

C. SETRONIC® S.L.

## ADAPTADORES MULTIVÍA

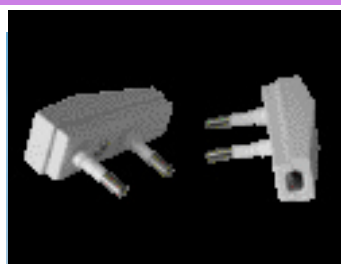


Adaptador multivía entrada 4mm. Sin T/T lateral tres salidas en cruz. Sin T/T lateral.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8118	3 SALIDAS	Blanco	20

C. SETRONIC® S.L.

## CLAVIJAS BIPOLARES MINI



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

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8119	Bipolar sin T/T	Blanco	25

# ACCESORIOS ELÉCTRICOS\_1

C. SETRONIC® S.L.

## CLAVIJABIPOLARMINI



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

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8121	Bipolar sin T/T	Blanco	25

C. SETRONIC® S.L.

## CLAVIJASBIPOLARESCONT/T

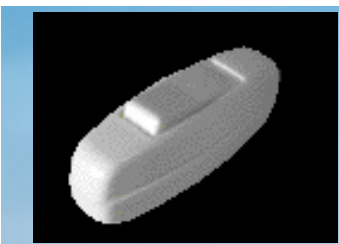


Clavija bipolar con toma de tierra lateras, espiga de 4.8 mm. Acodada. 16 Amp.

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

C. SETRONIC® S.L.

## INTERRUPTORDEPERA



Interruptor de pera 3 Amp. 250V.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8145	Interruptor pera	Blanco	25

C. SETRONIC® S.L.

## INTERRUPTORDEPASO

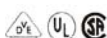


Interruptor de paso 3 Amp. 250V.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8146	Interrup. Paso	Negro	25
8146B	Interrup. Paso	Blanco	25

C. SETRONIC® S.L.

## PROLONGADORESBIPOLARESSINTT

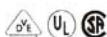


Prolongadores Eléctricos bipolares sin toma de tierra, cable de manguera 2x1 mm.

CÓDIGO	LONGITUD	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.

PROLONGADOR BIPOLAR CONT/T



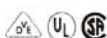
Prolongador schuko 4 tomas longitud de prolongación 5 metros 3x1.5mm. con protector térmico de sobrecarga.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8180	Prolon. Red	Rojo	1

C. SETRONIC® S.L.

PROLONGADOR BIPOLAR CONT/T



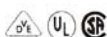
Prolongador schuko 4 tomas longitud de prolongación 10 metros 3x1.5mm. con protector térmico de sobrecarga.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8181	Prolon. Red	Rojo	1

C. SETRONIC® S.L.

PROLONGADOR BIPOLAR CONT/T



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



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8182	Prolon. Red	Negro	1

C. SETRONIC® S.L.

PORTALÁMPARA E-27

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



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

C. SETRONIC® S.L.

PORTALÁMPARA E-27 LATÓN

Portalámparas E-27 Latonado, 4Amp. 240V.

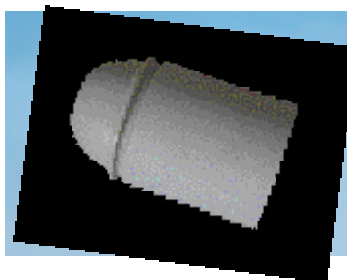


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8204	E-27 Latón	Dorado	20

# ACCESORIOS ELÉCTRICOS 1

C. SETRONIC® S.L.

## PORTALÁMPARASE-27LATÓN



Portalámparas E-27 con casquillo de latón colores blanco y negro 4 Amp. 240V.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8205	E-27 Latón	Negro	10
8205B	E-27 Latón	Blanco	10

C. SETRONIC® S.L.

## PORTALÁMPARASE-14LATÓN



Portalámparas E-14 con casquillo de latón colores blanco y negro 4 Amp. 240V.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8206	E-14 Latón	Negro	10
8206B	E-14 Latón	Blanco	10

C. SETRONIC® S.L.

## PORTALÁMPARASE-14LATÓN



Portalámparas latonado E-14, 4 Amp. 240V.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
8207	E-14 Latón	Dorado	50

C. SETRONIC® S.L.

## PORTALÁMPARASBASEE-10



PortalámparasbaseE-10 blancoynegro 2Amp.240V.

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

C. SETRONIC® S.L.

## PORTALÁMPARASBASEE-14



PortalámparasbaseE-14blancoynegro 2Amp.240V.

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