

# ALIMENTADORES Y CARGADORES

C. SETRONIC S.L.

## ALIMENTADORES MULTIPLES



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

Con cambio de polaridad.  
 ALIMENTADORES HOMOLOGADOS.



CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7000	1.5 a 12V 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.

C. SETRONIC S.L.

## ALIMENTADORES MULTIPLES



Alimentación: 230V 50 Hz C.A.  
 Salida múltiple: 1.5-3-4.5-6-7.5-9-12V C.C  
 Intensidad: 1000mA y 1000 mA ESTABILIZADO  
 Potencia: 18 W.

Con cambio de polaridad.  
 ALIMENTADORES HOMOLOGADOS.



CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7020	1.5 a 12V 1000 mA	NEGRO	1
7030	Idem Estabilizado	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.

C. SETRONIC S.L.

## ALIMENTADORES PARA GAME BOY Y GAME BOY POCKET



Alimentación: 230V 50 Hz C.A.  
 Salidas fijas: 6V y 3V C.C.  
 Intensidad: 300 mA y 100 mA.  
 Potencia: 1.8 VA y 0.3 VA

7040.- Polaridad + $\ominus$ .

7041.- Con cambio de polaridad

ALIMENTADORES HOMOLOGADOS.



CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7040	6V 300 mA	NEGRO	1
7041	3V 100 mA	NEGRO	1

7040.- Especial para GAME BOY, y todos los equipos que requieran alimentación de 6V 300 mA. Máximo (4 pilas de 1,5 V).

7041.- Especial para GAME BOY POCKET y todos los equipos que requieran alimentación de 3V 100 mA. Máximo (2 pilas de 1,5 V).

C. SETRONIC S.L.

## ALIMENTADORES FIJOS



Alimentación: 230V 50 Hz C.A.  
 Salidas fijas: 9V C.C.  
 Intensidad: 500 mA.  
 Potencia: 4.5 VA

Polaridad - $\ominus$ +

ALIMENTADORES HOMOLOGADOS.



CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7050	9V 500 mA	NEGRO	1

Alimentador salida fija, para sustituir el uso de pilas en equipos electrónicos (6pilas de 1.5V)

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

ALIMENTADORES HOMOLOGADOS.



CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7060	9V 1000mA.	NEGRO	1

Especial para NINTENDO Y SUPER NINTENDO, y todos los equipos que requieran alimentación de 9V.

# ALIMENTADORES Y CARGADORES

C. SETRONIC S.L.

## ALIMENTADORES PARA SEGA-GAME GEAR-MEGA DRIVE-ETC...



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

Polaridad  $\oplus \ominus$ .

ALIMENTADORES HOMOLOGADOS.



CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7070	9V 1000 mA	NEGRO	1

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

C. SETRONIC S.L.

## ALIMENTADORES PARA PANASONIC-TEL. INALAMBRICO - EPILADY



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

7080 y 7080-E.- Polaridad  $\ominus \oplus$

7090.- Polaridad  $\oplus \ominus$ .

ALIMENTADORES HOMOLOGADOS.



CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7080	12V 500 mA	NEGRO	1
7080 E	12V 500 mA -Epil	NEGRO	1
7090	12V 500 mA -Pana	NEGRO	1

7080.- Para todos los equipos que requieran alimentación de 12V.

7080 E.- Especial para EPILADY.

7090.- Especial para PANASONIC, y todos los equipos que requieran alimentación de 12V .

C. SETRONIC S.L.

## ALIMENTADORES FIJOS



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

Polaridad  $\ominus \oplus$

ALIMENTADORES HOMOLOGADO.



CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7100	12V 1000 mA	NEGRO	1

Para todos los equipos que requieran alimentación de 12V.

C. SETRONIC S.L.

## CONVERTIDORES PARA AUTOMOVILES



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

Con cambio de polaridad.  
PRODUCTO HOMOLOGADO.



CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7110	1 a 12V C.C.	NEGRO	1

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

C. SETRONIC S.L.

## CONVERTIDORES PARA AUTOMOVILES



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

Con cambio de polaridad.  
PRODUCTO HOMOLOGADO.



CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7120	1 a 12V C.C.	NEGRO	1

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

# ALIMENTADORES Y CARGADORES

C. SETRONIC S.L.

## CARGADORES DE BATERIAS



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

PRODUCTO HOMOLAGADO.



CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7140	1-4 R-6 (AA)	NEGRO	1
7141	1-4 R-03 (AAA)	NEGRO	1

Cargador de Baterias de NIQUEL-CADMIO, puede cargar de 1 a 4 baterias, con un máximo de 4 R-6 (AA) con 1.500 mA.  
 Tiempo de carga 14-20 horas. Asegurese de colocar las baterias con la polaridad correcta.

C. SETRONIC S.L.

## CARGADOR DE BATERIAS MULTIPLES



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

PRODUCTO HOMOLAGADO.



CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7150	Carga multiple	NEGRO	1

Cargador de Baterias de NIQUEL-CADMIO, puede cargar de 1 a 4 baterias, de los modelos R-6 (UM3) R-03 (UM4) R-1 (UM5), 1 bateria de 9V (6F22) y una bateria de botón. Carga lenta y carga rápida.

C. SETRONIC S.L.

## CARGADOR DE BATERIAS UNIVERSAL



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

PRODUCTO HOMOLAGADO.



CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7160	Carga multiple	NEGRO	1

Cargador de Baterias de NIQUEL-CADMIO, puede cargar de 1 a 4 baterias, de los modelos R-03 (UM4) R-6(UM3) R-14 (UM2) R-20 (UM1) , 1 bateria de 9V (6F22) o coninar los modelos en cada elemento

# ALIMENTADORES Y CARGADORES

C. SETRONIC® S.L.

## ALIMENTADOR MÚLTIPLE ESTABILIZADO



Alimentación: 230V 50Hz C.A.  
Salida múltiple: 3-4-5-6-7-5-9-12V C.C.  
Intensidad: 500mA ESTABILIZADO.  
Potencia: 18W.

Concambio de polaridad.  
ALIMENTADOR HOMOLOGADO.

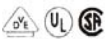


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	UNIDADES
7011	3-12 V. 500 mA. Estabilizado	Negro	1

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

C. SETRONIC® S.L.

## FUENTE DE ALIMENTACIÓN REGULABLE



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

Alimentadores homologados.



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

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