

CARGADORES

CATALOGO DE CARGADORES





SC-1361

**CARGADOR DE BATERIA
MOD. SC-1361**

COD. 503077

DATOS TECNICOS

Tipo de Bateria	Estándar
Corriente de entrada	2.2 Amperios
Voltage de entrada	120 Voltios AC
Voltaje de salida	12 Voltios
Corriente de salida	6 <> 2A / 10A - 50A
Dimensiones	5.5 x 11.13 x 10.5"
Peso	10.5 Liras
Certificacion de Seguridad	UL ULC



SC-1363

**CARGADOR DE BATERIA
MOD. SC-1363**

COD.503088

DATOS TECNICOS

Corriente de entrada	2.2 Amperios
Voltage de entrada	120 Voltios AC
Voltaje de salida	6/12 Voltios
Corriente de salida	6V/2A, 12V/8<>2A
Dimensiones	4.63 x 8.75 x 8.75"
Peso	3.5 Libras
Certificacion de Seguridad	UL ULC



SC-1340

**CARGADOR DE BATERIA
MOD. SC-1340**

COD.503090

DATOS TECNICOS

Tipo de Bateria	Estándar
Corriente de entrada	2.2A con / 12A int
Voltage de entrada	120 Voltios AC
Voltaje de salida	6/12 Voltios
Corriente de salida	6/12V, 2<>55A
Dimensiones	5.5 x 11 x 11.38"
Peso	11.55 Libras
Certificacion de Seguridad	UL ULC



SC-1358

**CARGADOR DE BATERIA
MOD. SC-1358**

COD.201027

DATOS TECNICOS

Corriente de entrada	2.5 Amperios
Voltage de entrada	120 Voltios AC
Voltaje de salida	6/12 Voltios
Corriente de salida	6V/2A, 12V/10A
Dimensiones	3.63 x 10.5 x 7.88"
Peso	2.68 Liras
Certificacion de Seguridad	UL ULC



SE-40MAP

**CARGADOR DE BATERIA
MOD. SE-40MAP**

COD.503012

DATOS TECNICOS

Corriente de entrada	2.5 Amperios
Voltage de entrada	120 Voltios AC
Voltaje de salida	6/12 Voltios
Corriente de salida	6V/2A, 12V/10A
Dimensiones	6 x 11 x 10"
Peso	10.65 Libras
Certificacion de Seguridad	UL ULC



SE-1052

**CARGADOR DE BATERIA
MOD. SE-1052**

COD.503019

DATOS TECNICOS

Tipo de Bateria	Estándar
Corriente de entrada	2.5 Amperios
Voltage de entrada	120 Voltios AC
Voltaje de salida	12 Voltios
Corriente de salida	50A
Dimensiones	6 x 11 x 10"
Peso	10.65 Libras
Certificacion de Seguridad	UL ULC

SEM-1562A



CARGADOR DE BATERIA MOD. SEM-1562A

COD. 503017

DATOS TECNICOS

Corriente de entrada	0.4 Amperios
Voltage de entrada	120 Voltios AC
Voltaje de salida	6/12 Voltios
Corriente de salida	6/12 1.5A
Dimensiones	7 x 74 x 10.62"
Peso	1.3 Libras



INC-2405

CARGADOR DE BATERIA MOD. INC-2405

COD.503079

DATOS TECNICOS

Corriente de entrada	2.5 Amperios
Voltage de entrada	120 Voltios AC
Voltaje de salida	24 Voltios
Corriente de salida	5A
Dimensiones	10.2 x 7.5 x 3.52"
Peso	4.5 Libras



SC-1324

CARGADOR DE BATERIA MOD. SC-1340

COD.503087

DATOS TECNICOS

Corriente de entrada	10 Amperios
Voltage de entrada	120 Voltios AC
Voltaje de salida	12 Voltios
Corriente de salida	200A
Dimensiones	25.5 x 13 x 12.5"
Peso	15 Libras



CARGADOR DE BATERIA MOD. SC-1353

COD.503089

DATOS TECNICOS

Corriente de entrada	10 Amperios
Voltage de entrada	120 Voltios AC
Voltaje de salida	6/12 Voltios
Corriente de salida	200A
Dimensiones	23.5 x 12.5 x 11.9"
Peso	28.6 Libras



CARGADOR DE BATERIA MOD. SE-40MAP

COD.503012

DATOS TECNICOS

Corriente de entrada	10 Amperios
Voltage de entrada	120 Voltios AC
Voltaje de salida	12/24 Voltios
Corriente de salida	250A
Dimensiones	23.5 x 12.5 x 11.9"
Peso	28.6 Libras



PROBADOR DE BATERIA MOD. BT-100

COD.522010

DATOS TECNICOS

Prueba de Baterias	6/12V hasta 1000 CCA
Prueba de carga	6V/50A; 12V/100A
Dimensiones	3.5 x 6.75 x 15."
Peso	2.64 Libras



**PROBADOR DE BATERIA Y
ALTERNADOR MOD. BTF-250**

COD. 522011

DATOS TECNICOS

Prueba de Baterias	185-1125 CCA
Prueba de carga	12V
Dimensiones	9.6 x 2.4 x 10.6"
Peso	1.46 Libras