



- Cargador de baterías y mantenedor de carga electrónico, con tecnología TRONIC para baterías al plomo de 6/12V de tipo WET, GEL, AGM, MF, EFB.
- Reconocimiento automático de la tensión de la batería 6/12V.
- Señalización con LED de la carga, final de carga.
- Protecciones contra sobrecarga, cortocircuito e inversión de polaridades.
- Resistente a polvo, humedad y agua. IP54.

## DATOS TÉCNICOS

CODIGO	<b>807558</b>	TENSION DE RED MONOFASICA	<b>100 - 240 V</b>	FRECUENCIA DE RED	<b>50 / 60 Hz</b>
POTENCIA ABSORBIDA CARGA	<b>15 W</b>	TENSION DE CARGA	<b>6 / 12 V</b>	CORRIENTE CARGA EFFICACE	<b>0,75 A</b>
CORR.CARG.CONV.EN60335-2-29	<b>0,75 A</b>	MIN CAPACIDAD NOM.REFEREN.	<b>2 Ah</b>	MAX CAPACIDAD NOM.REFEREN.	<b>20 Ah</b>
GRADO DE PROTECCION	<b>IP54</b>	DIMENSIONES (LxWxH)	<b>5 x 8 x 3 cm</b>	PESO	<b>0,22 kg</b>

## DESCRIPCIÓN

Cargador de baterías y de mantenimiento inteligente de la carga, con control electrónico de la corriente de carga, interrupción y restablecimiento automático (TRONIC), para la carga de acumuladores al plomo con tensión 6/12V, WET, GEL, AGM, MF, EFB.

Características:

- Reconocimiento automático de la tensión de batería 6/12V;
- Señal a led de la carga, fin de carga
- Protección contra sobrecarga, cortocircuito y inversión de polaridad.

Equipado con cable con pinzas, cable con argollas.

## DESCARGAS



IMAGEN DE CATÁLOGO

## ENLACES ÚTILES



VIDEO