



- Batterieladegerät mit TRONIC-Technologie für Batterien vom Typ WET, GEL, Pb-Ca, AGM, MF und EFB mit 6/12 V.
- LED-Anzeige des Batterieladezustands. Einstellungstaste für die Spannung (6 V und 12 V).
- Schutzeinrichtung bei Überspannung, Verpolung und Erkennung der Ladespannung.
- Leicht und kompakt: nur 1,4 kg.

TECHNISCHE DATEN

KODE	807591	LADESPANNUNG	6 / 12 V	MAX.EINHETSNENNLEISTUNG	30 / 55 Ah
EINPHASIGE NETZSPANNUNG	230 V	EFFIZIENTE LADUNGSTROM	2 / 6 A	ABMESSUNGEN (LxWxH)	10 x 19 x 19 cm
NETZFREQUENZ	50 / 60 Hz	KONV.LADERSTR.EN60335-2-29	1,5 / 3 A	GEWICHT	1,672 kg
LEISTUNGS-AUFNAHME BEI LAD.	60 W	MIN. EINHETSNENNLEISTUNG	15 / 25 Ah		

ZUBEHÖR AUF ANFRAGE

BATTERIELADEGERÄT-SICHERUNGEN

802859 SICHERUNGEN 5A 10 STK

BESCHREIBUNG

Ladegerät mit elektronischer Steuerung der Ladephasen sowie automatischer Unterbrechung und Wiederaufnahme des Ladevorgangs (TRONIC). Zum Aufladen von WET, GEL, Pb-Ca, AGM, MF, EFB Akkumulatoren mit 6/12V Spannung.

Zeigt den Akkuladezustand über LED.

Ausgestattet mit Überlastungsschutz, Verpolung und Erkennung der Batteriespannung.

HERUNTERLADEN



KATALOGBILD



BEDIENUNGSANLEITUNG



ZERTIFIKAT

NÜTZLICHE LINKS



VIDEO