



T-CHARGE 20 12V/24V



Überblick

T-CHARGE 20 12V/24V

cod. 807594

Elektronisches multifunktionelles Batterielade- und Erhaltungsladegerät für Batterien vom Typ WET, GEL, AGM, MF, PbCa, EFB, mit 12V/24V.

Auswahl von 2 Ladespannungen in Pulse Tronic: 12V / 24V. Automatische Wahl des Ladestroms.

Erweiterte Funktionen zum Laden und Erhaltungsladen von Batterien bei niedrigen Temperaturen und von AGM Batterien.

Die Aktivierung der RECOVERY-Funktion ermöglicht die Wiederherstellung sulfatierter Batterien.

Eigenschaften:

- Automatisches Laden und Erhaltungsladen mit Pulse Tronic;
- 2 Ladespannungen;
- LED-Anzeige des Ladezustands;
- AGM-Funktion zum Laden und Erhaltungsladen von Batterien AGM;
- COLD-Funktion zum Laden und Erhaltungsladen von Batterien bei niedrigen Temperaturen;
- RECOVERY-Funktion zur Instandsetzung sulfatierter Batterien;
- SUPPLY-Funktion zur konstanten Stromversorgung während der Batteriewechsel;
- Schutz gegen Überlast, Kurzschluss und Verpolung.

Kabel mit Zangen und Kabel mit Ösen sind enthalten.



1 PH 230V



CE-KENNZEICHNUNG

Technische Daten

CODE	ART. NR. 807594	A_{EFF}	EFFEKTIVER LADESTROM 8 / 4 A		SCHALTSTUFEN AUTOMATIC
V_{1PH}	EINPHASIGE NETZSPANNUNG 230 V	A_{EN}	KONV. LADESTROM EN60335-2-29 8 / 4 A	IP	SCHTUZGRAD IP65
F	NETZFREQUENZ 50 / 60 Hz	C_{MIN}	MIN. EINHEITSNENNLEISTUNG 5 Ah		ABMESSUNGEN 27 x 12 x 6,7 cm
P	LEISTUNGS-AUFNAHME BEI LADUNG 115 W	C_{MAX}	MAX EINHEITSNENNLEISTUNG 180 A		GEWICHT 1,33 kg
	LADESPANNUNG 12 / 24 V				