



PULSE 50 EVO 230V 12V/24V



Überblick

PULSE 50 EVO 230V 12V/24V

cod. 807611

Elektronisches multifunktionelles Batterielade-, Erhaltungslade- und Testgerät für Batterien vom Typ WET, GEL, AGM, MF, PbCa, EFB, Li mit 12V/24V mit LCD-Bildschirm.

Auf die ausgewählte Batterietechnologie abgestimmte Programme zum Laden und Erhaltungsladen über Pulse Tronic. Funktion BOOST zur schnellen Aufladung. Erweiterte Funktion zum Laden und Erhaltungsladen von Batterien bei niedrigen Temperaturen. Die Aktivierung der RECOVERY-Funktion ermöglicht die Wiederherstellung sulfatierter Batterien. Testet die Drehstromlichtmaschine und die Fahrzeugbatterie.

Stetige und zuverlässige Stromquelle während des Batteriewechsels.

Vereinfachte Anwendung und sofortige Anzeige der Parameter über den LCD-Bildschirm.

Eigenschaften:

- Basierend auf der ausgewählte Batterietechnologie automatisches Laden und Erhaltungsladen mit Pulse Tronic;
- BOOST-Funktion zur schnellen Aufladung von Batterien;
- COLD-Funktion zum Laden und Erhaltungsladen von Batterien bei niedrigen Temperaturen;
- RECOVERY-Funktion zur Instandsetzung sulfatierter Batterien;
- TEST-Funktion zum Testen von Batterie, Startleistung und Drehstromlichtmaschine;
- SUPPLY-Funktion zur konstanten Stromversorgung während der Batteriewechsel;
- LCD-Bildschirm;
- Auswahl der Batteriespannung;
- Schutz gegen Überlast, Kurzschluss und Umpolung.

Mit PFC Vorrichtung.

Kabel mit Zangen sind enthalten.



1 PH 230V



CE-KENNZEICHNUNG



EAC ZERTIFIZIERUNG

Technische Daten



ART. NR. 807611



KONV. LADESTROM EN60335-2-29 40 / 20 A



SCHUTZGRAD IP33



EINPHASIGE NETZSPANNUNG 230 V



STARTSTROM 1V/C EN60335-2-29 40



ABMESSUNGEN 33 x 20 x 13 cm



PULSE 50 EVO 230V 12V/24V

	NETZFREQUENZ 50 / 60 Hz		MIN. EINHEITSNENNLEISTUNG 10 Ah		GEWICHT 3,13 kg
	LEISTUNGS-AUFNAHME BEI LADUNG 610 W		MAX EINHEITSNENNLEISTUNG 600 A		STÜCK/PALETTE 99 pz/palette
	LADESPANNUNG 12 / 24 V		SCHALTSTUFEN AUTOMATIC		STÜCK/PALETTE - B 88 pz/pallet-B
	EFFEKTIVER LADESTROM 45 / 23 A				