



- Batterieladegerät und Starter: Laden von Batterien vom Typ WET/START/STOP und Starten jedes beliebigen Benzinmotors mit 12/24 V.
- Auswahl normaler Ladevorgang, Schnellladevorgang (BOOST), Schnellstart.
- Anzeige des Ladestroms und des Startvorgangs.
- Schutz gegen Überlast und Verpolung.

TECHNISCHE DATEN

KODE	807539	AUFLADE UND ANLASS.	12 / 24 V	MIN. EINHETSENNLEISTUNG	30 Ah
EINPHASIGE NETZSPANNUNG	230 V	EFFEKTIVE LADUNGSTROM	30 A	MAX.EINHETSENNLEISTUNG	400 Ah
NETZFREQUENZ	50 / 60 Hz	KONV.LADERSTR.EN60335-2-29	20 A	SCHALTSTUFEN	2
LEISTUNGS-AUFNAHME BEI LAD.	0,8 kW	STARTSTROM 1V/C EN60335-29	120 A	ABMESSUNGEN (LxWxH)	22,5 x 29 x 20,5 cm
LEISTUNGS-AUFNAHME BEI STA.	3,6 kW	MAX STARTSTROM	180 A	GEWICHT	9 kg

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR

123569	KABEL 6 MMQ 2 M UND MASSEZANGE
123588	KABEL 6MMQ 2 M POSITIVE ZANGE

ZUBEHÖR AUF ANFRAGE

BATTERIELADEGERÄT-SICHERUNGEN	
802258	SICHERUNGEN 30A 20 STK

BESCHREIBUNG

Batterieladegerät und Starter zum Aufladen von Batterien mit freiem Elektrolyt (WET) mit 12/24 V Spannung und zum Anlassen sämtlicher Fahrzeugtypen mit Benzinmotoren.

Eigenschaften:

- Auswahlschalter für normale-, schnelle (BOOST) Aufladung, Schnellstart
- Anzeige Lade- und Anlaßstrom
- Schutz gegen Überlastung und Umpolung.

HERUNTERLADEN



KATALOGBILD



BEDIENUNGSANLEITUNG



ERSATZTEILLISTE