



- ✓ Batterieladegerät und Starter zum Aufladen von Batterien mit freiem Elektrolyt (WET)
- √ 12/24V Spannung und Anlassen aller Typen von Fahrzeugen, Lieferwagen und Kleinlastern
- ✓ Auswahlschalter für normale-, schnelle (BOOST) Aufladung, Schnellstart
- ✓ Anzeige Lade-und Anlaßstrom
- ✓ Stetige und zuverlässige Stromquelle während des Batteriewechsels
- ✓ Schutz gegen Überlastung und Umpolung

BATTERIE-LADEGERÄT Sprinter 3000 Start

Technische Daten	Netzspannung	230 V
Technische Daten	ivetzspailituing	23U V

Frequenz 50/60 Hz
Leistungsaufnahme bei Ladung 1 kW
Leistung bei Start 6,4 kW
Ladespannung 12 / 24 V

Effektiver Ladestrom 45 A

 Konv. Ladestrom
 31 A

 Startstrom 1 V/C
 180 A

 Max. Startstrom
 300 A

Min. Einheitsnennleistung

20 Ah

Max. Einheitsnennleistung

700 Ah

Schaltstufen

Logistische Daten Artikelnummer 1 11 03 0008

EAN-Nummer 4012294218906

Produktgewicht 16,45 kg

Produktmaß (BxTxH) ca. 32,0 x 38,0 x 78,0 cm

3