

Batterie Ladegerät GYS Gysflash 8.12

05.12.2025

Artikelnummer	T029385
GTIN	3154020029385
Artikelgruppe	6740
Dimension	190x100x52 mm
Bruttogewicht kg	1.02
Verpackungseinheit	16
Verpackungsmass	195x365x70 mm
Nettogewicht	0.85
Paletteneinheit	96 Stk.

Eigenschaften

Das Gysflash 8.12 ist zum Laden von 12V-Batterien von PKWs, Nutzfahrzeugen, Campingwagen und LKWs geeignet. Das Gerät verfügt über eine intelligente, achtstufige Ladekurve und einen «Supply»-Modus zur Versorgung von Fahrzeugen im Ausstellungsraum.

- AGM: Spezielle Ladung bei niedrigen Temperaturen (weniger als 5°C) und Start-Stop-Batterien (AGM)
- Refresh: Wiederbelebung und Wiederherstellung von tiefenentladenden Batterien
- Schutz der Geräteelektronik: Schutz gegen Kurzschluss, Verpolung und Überspannung. Anti Funkenflug-System.
- Automatische Standby-Schaltung bei abgeklemmter Batterie
- Integrierter Temperatursensor verhindert die Überhitzung der internen Elektronik



Technische Daten

Leistung W	130
Spannung V	230
Kabellänge m	2
Batterie Typ	Blei
Ladeverfahren	Gysflash Pb
Batterie Laden 12 V Ah	15 - 160
Batterie Erhaltung 12 V Ah	15 - 240
Ladestrom 12 V A	8,0
Testfunktion	nein

Zubehör

Weitere Produktinformationen

Weitere Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite www.widmertools.ch