

Blei-Säure-Batterieladegerät 13,8 V, 8 A, 138 W, IP68

Artikel-Nr.: AM2340

EAN13: -

HS kód: 85044090

Produktvarianten:

Produktparameter:

Eingangsspannung: 12V DC

Eingangsspannung: 36V DC

Eingangsspannung: 24V DC

Ausgangsspannung: 13.8V DC

Ausgangsstrom: 10A

Ausgangsleistung: 138W

Abdeckung: IP68

Lebensspanne: 100.000 Stunden



Beschreibung des Produkts:

Blei-Säure-Batterieladegerät mit einer Ladespannung von 13,8 V DC.

Möglichkeit, auch Gel-Batterien zu laden.

Sehr breiter Eingangsspannungsbereich.

Eingangsspannung: 12V, 24V, 36V DC (Bereich 8-40V DC)

Ausgangsspannung: 13,8V DC, max. 8A

Wirkungsgrad: 90.8%

Schutz gegen Überlast, Überspannung, Überhitzung, Kurzschluss

Aluminiumkonstruktion mit Wärmeableitungsrippen

Zertifizierungen: CE, ROHS

Betriebstemperatur: -40~+80°C

Umgebungsfeuchtigkeit: 0~95%

Schutzart: IP68

Größe: 74x74x32mm

Gewicht: 290g

