

# Batterieladegerät von 12V/24V bis 58,4V, 10A, 584W, IP65, schlank

## Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM5152

EAN13: -

HS kód: 85044090

## Produktparameter:

Eingangsspannung: 12 V DC

Ausgangsspannung: 58,4 V DC

Ausgangsstrom: 10 A

Ausgangsleistung: 584 W

Abdeckung: IP65

Lebensspanne: 100.000 Stunden



## Produktvarianten:

## Beschreibung des Produkts:

Sehr hochwertiger DC/DC Spannungswandler von 10-16V DC auf 58,4V DC max. 10A.

Eingangsspannung: 12 V DC (Bereich 10-30 V DC)

Eingangsstrom: max. 64A ( $V_{in}=10V$ ,  $I_{out}=20A$ )

Ausgangsspannung: 58,4 V DC, max. 10 A

Effizienz: 94,5 %

Leerlaufverbrauch: max. 72mA

Prüfung der Eingangsspannung: Abschaltung unter 10 V DC, Wiederherstellung bei 11 V DC

ACC-Umschaltung (10-30 V DC = EIN, 0-10 V DC = AUS)

LED-Anzeige: ROT (Akku mit Spannung) GRÜN (geladen)

Kurzschlusschutz

Eingangsspannungssicherung bei 32V DC

Ausgangsspannungssicherung min. 38V DC, max. 61V DC

Überspannungsschutz

Thermosicherung (über 85°C)

Alle Versicherungspolice verlängern sich automatisch

Aluminiumkonstruktion mit Rippen zur Wärmeableitung

Zertifikate: CE, ROHS

Arbeitstemperatur: -40 ~ +55 °C

Umgebungsfeuchtigkeit: 0~95 %

Schutzart: IP65

Größe: 140 x 120 x 42,5 mm

Gewicht: 1200g

Empfohlene Verdrahtung für den Eingang: Querschnitt 8mm<sup>2</sup>

Empfohlene Verkabelung für den Ausgang: Querschnitt 2mm<sup>2</sup>

### Galerie:

