

Spannungswandler von 12V auf 24V, 20A, 480W, IP68

Artikel-Nr.: AM6952

EAN13: -

HS kód: 85044090

Produktvarianten:

Produktparameter:

Eingangsspannung: 12 V DC

Ausgangsspannung: 24 V DC

Ausgangsstrom: 20 A

Ausgangsleistung: 480 W

Abdeckung: IP68

Lebensspanne: 100.000 Stunden



Beschreibung des Produkts:

Sehr hochwertiger DC/DC Spannungswandler von 12V DC auf 24V DC max. 20A.

Gerät zur Stromversorgung von Geräten mit 24 V an Orten, an denen nur eine 12-V-Batterie oder eine andere 12-V-Quelle vorhanden ist. Es wird am häufigsten von Lkw- und Busfahrern verwendet, die über 24-V-Elektrogeräte verfügen und diese in ihrem Auto oder anderswo mit einer 12-V-Batterie verwenden möchten. **Sehr großer Eingangsspannungsbereich.**

Eingangsspannung: 12 V DC (Bereich 10-23 V DC)

Ausgangsspannung: 24 V DC, max. 20 A

Wirkungsgrad: 92 %

Leerlaufverbrauch: max. 60mA

Schutz gegen Überlast, Überspannung, Überhitzung, Kurzschluss

Aluminiumkonstruktion mit Rippen zur Wärmeableitung

Zertifikate: CE, ROHS

Arbeitstemperatur: -40 ~ +80 °C

Umgebungsfeuchtigkeit: 0~95%

Schutz: IP68

Größe: 100 x 80 x 39 mm

Gewicht: 480 g



