W 12-24-10

Double Volt 10 12V auf 24V 10(15)A





Aufwärtswandler größerer Leistung für 24V-Verbraucher am 12V-Bordnetz

- * wandelt die Eingangspannungen von 12V auf konstant
- * aktiver Verpolschutz ohne Kurzschlusswirkung
- * bei Bedarf wird Stecker von uns konfiguriert
- * auch als 24V- Booster (Spannungsanhebung) geeignet (Weitbereich-Eingang)

Eingangsspannung:

10 ... 33V DC

Eingangsstrom:

max. 35A (12V)

Ausgangsspannung:

26V DC +- 2%

Ausgangsstrom:

0... 10A (15A /20% ED)

Eigenstromverbrauch:

8mA (12V)

Anschlüsse:

Kabel sind am Gerät eingegossen, offenes Anschlussende

Kabellänge:

ca. 550mm

Maße:

200x70x40mm ohne Kabelabgang

mechanischer Schutz:

Vollverguss (IP69K)

elektrischer Schutz:

Übertemperatur, akt.Verpolschutz,

Überstromschutz Temperaturbereich:

-40°C ... +75°C

Wirkungsgrad:

ca. 80%

Masse:

ca. 920g

Bestellinfo:

W 12-24-10

Fax +49(0) 82 82 / 89485-38