

Convertisseur DC/DC entrée 10/28 Vcc sortie 12Vcc 800mA



Part-No. 781336

Ce convertisseur fournit 12V. La tension d'entrée 12V à 24V est issue du tableau ou d'une alimentation externe.

Tension d'utilisation	10 ... 28 V cc
Tension de sortie	12 V cc \pm 10%
Courant de sortie	< 800 mA
Température ambiante	-10 °C ... 50 °C
Température de stockage	-15 °C ... 55 °C
Indice de protection	IP 40 (en boîtier)
Humidité relative	< 95%
Poids	environ. 70 g
Dimensions	L: 65 mm H: 72 mm P: 20 mm

Caractéristiques:

- Entrées courant continu isolées électriquement
- Connecteurs prévus pour un câble de 1,5mm² max
- Protection contre les court-circuits



Le module peut également être utilisé dans des zones à risques d'explosion pour la séparation galvanique de la tension d'alimentation de esserbus.