

DCDC10H

Impulswandler 1A

7512875



- stabilisierte 12VDC-Spannung
- Kurzschluss- und Überlastsicherung
- kompakt und wetterfest
- 18-40VDC Eingangsspannung

TECHNISCHES DATENBLATT

Brand	Pulsar
Material	Stahlblech
Schutzklassen	IP67
Spannungsversorgung	18- 40 V DC
Betriebstemperatur	-20 °C bis +60 °C
Gewicht	135 g
Abmessungen B x H x T	50 x 48 x 25 mm
Ausgangsstrom	1A @ 30°C (0,7A @ 40°C)
Ausgänge	1x 12 V DC/ 1 A
Leistung	max. 12 W

Der Konverter DCDC10H ist ideal für alle Anwendungen, bei denen eine stabilisierte 12VDC-Spannung benötigt wird. Der DCDC10H hat eine Ausgangsleistung von 1A, die Primär- und Sekundärseite sind galvanisch getrennt. Zudem verfügt der Konverter über einen Kurzschluss- und Überlastschutz und ist eingangsseitig gegen Verpolung gesichert.