

DCDC15H

Impulswandler 1,5A

7512877



- stabilisierte 12VDC-Spannung
- Kurzschluss- und Überlastsicherung
- kompakt und wasserfest
- 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 | 1,5 A @ 30° C / 1 A @ 40° C |
| Ausgänge | 12 V DC/ 1,5 A |
| Leistung | max. 18 W |

Der Konverter DCDC15H ist ideal für alle Anwendungen, bei denen eine stabilisierte 12VDC-Spannung benötigt wird. Der DCDC15H hat eine Ausgangsleistung von 1,5A, die Primär- und Sekundärseite sind galvanisch getrennt. Zudem verfügt der Konverter über einen Kurzschluss- und Überlastschutz und ist eingangsseitig gegen Verpolung gesichert.