

DC-Transformer 400-Serie

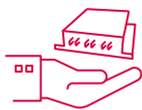
412-5.1

11W, isolierter DC/DC Wandler

«Designed in Switzerland, made in Germany, proven in the World»



50x25x11mm



28g



11W

SPEZIFIKATIONEN

| | |
|--|-------------------------------------|
| ultraweiter Eingangsspannungsbereich | 9...36VDC |
| max. Spitzen-Eingangsspannung | 40 VDC |
| Wirkungsgrad | 86% (Nennlast) |
| Ausgangsspannung / Ausgangsleistung | 5.1 VDC / 11 Watt |
| typischer max. Ausgangsstrom | 2.2 ADC |
| Sehr hohe spezifische Leistung (Gravimetrie) | 0.4 Watt/Gramm |
| EMV-Typprüfung | <input checked="" type="checkbox"/> |

DC-TRANSFORMER 412-5.1

EIGENSCHAFTEN

- ◇ isolierter DC/DC Wandler
- ◇ robustes und klimasicheres Design
- ◇ exzellente thermische Eigenschaften
- ◇ Dauerhaft leerlauf- und kurzschlussfest
- ◇ integrierter EMI Ein- und Ausgangsfilter
- ◇ kein Leistungsderating
- ◇ für Umgebungstemperaturen von -40°C / +75°C
- ◇ thermische Abschaltung bei +0°C



Weitere Informationen auf den technischen Datenblätter unter www.demke-electronic.com