





DC-Transformer 700-Serie

764-24-SD 500W, isolierter DC/DC Auf- und Abwärtswandler

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









130x130x28mm

900g

500W

SPEZIFIKATIONEN

ultraweiter Eingangsspannungsbereich	40160VDC
max. Spitzen-Eingangsspannung	170 VDC
Wirkungsgrad	95% (Nennlast)
Ausgangsspannung / Ausgangsleistung	24.0 VDC / 500 Watt
typischer max. Ausgangsstrom	21.0 ADC
Sehr hohe spezifische Leistung (Gravimetrie)	0.6 Watt/Gramm
EMV-Typprüfung	V

DC-TRANSFORMER 764-24-SD

DC-DC-Wandler 24V-Ausgang für Fahrzeuge und allgemeine Anwendungen jeglicher Art konzipiert. Die maximale Ausgangsleistung beträgt ca. 500W. Massschneidern sie diesen kundenspezifisch anpassbaren und konfigurierbaren Gleichspannungswandler für ihre Anwendung!

EIGENSCHAFTEN

- vobustes und klimasicheres Design
- exzellente thermische Eigenschaften
- ♦ Dauerhaft leerlauf- und kurzschlussfest
- kein Leistungsderating
- für Umgebungstemperaturen von -40°C / +85°C
- ♦ thermische Abschaltung bei +90°C
- ♦ CC/CV Ladecharakteristik



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