





## DC-Transformer 300-Serie

335-24 50W, isolierter DC/DC Auf- und Abwärtswandler

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









77x52x19mm

165g

**SPEZIFIKATIONEN** 

ultraweiter Eingangsspannungsbereich	22100VDC
max. Spitzen-Eingangsspannung	130 VDC
Wirkungsgrad	97% (Nennlast)
Ausgangsspannung / Ausgangsleistung	24.0 VDC / 50 Watt
typischer max. Ausgangsstrom	2.0 ADC
Sehr hohe spezifische Leistung (Gravimetrie)	0.3 Watt/Gramm
EMV-Typprüfung	

## **DC-TRANSFORMER 335-24**

Funktionsisolierter, kundenspezifisch anpassbarer DC-DC-Converter mit 24V Ausgangsspannung. Wie alle Gleichspannungswandler der 300er Serie mit DC-Eingang kann er zum Laden von Batterien verwendet werden. Der äusserst robuste Wandler eignet sich daher bestens zum Einsatz in der Elektromobilität sowie in allen netzunabhängigen Anwendungen.

## **EIGENSCHAFTEN**

- ♦ isolierter DC/DC Auf- und Abwärtswandler
- robustes und klimasicheres Design
- ♦ exzellente thermische Eigenschaften
- ♦ Dauerhaft leerlauf- und kurzschlussfest
- ♦ integrierter EMI Ein- und Ausgangsfilter
- 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