



DCDC Wandler Inp 16-31V auf 24V 11A 270W 24V Konstanter



149,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: MeanWell
Bestell-Nr.: 43-846-00620



DCDC Wandler Inp 16-31V auf 24V 11A 270W 24V Konstanter / DCDC Wandler 24V 24V 300W von 16V...24...31,2V CASE

DCDC Spannungswandler für 24V Verbraucher jeglicher Art; die eine konstante 24Volt Spannung ohne Schwankungen benötigen.

Technische Daten:

- Eingangsspannungsbereich **DC: 16,8...24...31,2VDC** Gleichspannung
- oder auch kurzfristig für 1sek. 14,4...33,6VDC
- Ausgangsspannung: **24VDC Gleichspannung stabilisiert**
- Belastbarkeit **Ausgang 271,4Watt 0...11,3A** max. 11,3A an 24V
- Restwelligkeit: 150mV
- Hoher Wirkungsgrad 90%
- Hohe Lebensdauer
- Anschluss über Schraubklemmen (Links und Rechts)
- geringer Verdrahtungsaufwand
- Anschlüsse:
- Eingang: + / - / FG (PE Erde)
- Ausgang: + / -
- Case Schutzgehäuse, leichte Montage,
- Status LED integriert: JA
- Automatischer Wiederanlauf bei Kurzschluss Ja
- Kurzschluss-Schutz Ja
- Überlastschutz 105-135%
- Überspannungsschutz Ausgang 27,6...32,4V
- Galvanisch getrennt bis 2500Vdc I/O Isolation
- Serienschaltung mehrere DCDC Wandler dieser Serie machbar,
- bei parallel Funktion nur mit externer Diode (Schottky z.B.)
- Metalllochblechgehäuse mit Schraubklemmen
- Temperatureinsatzbereich: -40...+50°C
- Abmessungen ca. 216 x 97 x 40mm
- Gewicht: 1,19Kg
- 4x Lochbild Boden für Befestigung 81 x 208mm
- 2x Lochbild seitlich für Befestigung 208mm