



Spannungswandler 12V auf 48V max 5A 240W DCDC Wandler



273,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Statron
Bestell-Nr.: 43-846-00465

12V auf 48V Spannungswandler DCDC 12V 48V max 5A 240W

DCDC Wandler 12V auf 48V max. 5A 240Watt

- Eingangsspannung: 12Vdc (10,5V... 14,5V)
- Ausgangsspannung 48Vdc (unstabilisiert)
- **Ausgangsspannung folgt proportional der Eingangsspannung**
- DC-DC-Wandler / Anzeigen LED für Ausgangsspannung
- Kurzdaten: Input: 12Vdc auf 48Vdc 5A mit
- **E1 Zulassung für KFZ-Nutzung.**
- Eingangsspannung typ.: 12Vdc (10,5V... 14,5Vdc)
- Sicherung: FSK üblichst
- Stromaufnahme unter Vollast ca. 20-22A
- Trennung Eingang/Ausgang keine, galvanisch verbunden
- Ausgangsspannung 48VDC
- Ausgang folgt proportional Eingangsspannung
- Max. Ausgangsstrom 5A
- Ausgangsleistung 240W
- Dauerleistung 240W
- Kurzzeitbelastbarkeit 240W
- Leerlaufstromaufnahme 200mA
- Anschluss Eingang Schraubklemmen bis 4qmm
- Geräte-Eigenschaften Übertemperaturschutz,
- Minuspol am Gehäuse, Minus Eingang und Minus Ausgang verbunden
- Kühlung Lüfter / Schutzgrad/Klasse IP30/III
- Farbe RAL 7035 lichtgrau
- Gehäuse Metall
- Lochabstand 130 x 160mm
- Abmessungen 145x158x230mm
- Gewicht 1,6 kg