

Eigenschaften

- Universeller Weitbereichs-Spannungseingang - AC/DC
- Montierbar auf DIN Hutschiene TS35 / 7,5 oder 15
- Geschützt gegen Überlast, Überspannung, Temperaturüberlastung und Kurzschluss
- LED-Hinweis für die Stromversorgung
- 100% Belastungsfest



Technische Daten

- | | |
|--------------------|--|
| ▪ Ausgangsspannung | 24 VDC / 48W |
| ▪ min./max. Strom | 0 A / 2 A |
| ▪ Eingangsspannung | 85 ~ 264 VAC / 120 ~ 370 VDC |
| ▪ Frequenz | 47 ~ 63 Hz |
| ▪ Temperatur | Betrieb: -10 ~ 50°C Lagerung: -20 ~ 85°C |
| ▪ Luftfeuchtigkeit | Betrieb: 20 ~ 90% Lagerung: 10 ~ 95% |
| ▪ Anschlüsse | Eingang: 3 polig
Ausgang: 4 polige Schraubklemmen |
| ▪ Zulassungen | UL 508, c-UL, TÜV EN60950, CB, CE
EN 55022 Class B / EN 61000-3-2,
EN 61000-4-2,3,4,5,6,8,11 / ENV50204 /
EN55024 / EN61000-6-2 |
| ▪ Abmessungen | 93 x 78 x 67 mm |
| ▪ Gewicht | 0,31 kg |
| ▪ Artikel Nr.: | 316411 |