

Artikelnr.: 311683

JPS PSU 48V, 3.8A LPS - JPS Universalnetzteil - 48 V / 0.38 A

6,19 EUR

Artikelnr.: 311683
Versandgewicht: 0.20 kg
Hersteller: VARIA Group



Produktbeschreibung

JPS UniversalnetzteilUniverselles Steckernetzteil mit einer Ausgangleistung von 48 V, 0.38 A

- Eingangszustand: AC 100 V ~ 240 V, 50/60 Hz, 0.7 A max.
- Nenneingangsspannung: 100 V AC ~ 240 V AC
- Eingangsspannungsbereich: 90 V AC ~ 264 V AC
- Eingangsfrequenz: 0/60 Hz
- Eingangsfrequenzbereich: 47 Hz ~ 63 Hz
- Eingangsstrom: 0.7 A max.
- Eingangseinschaltstrom: 40 A max.
- Eingangsleerlaufstromverbrauch: 0.5 W max. bei 115 V AC / 230 V AC
- Effizienz: min. 79 %
- Nennausgangsspannung & -strom: 48 V / 0.38 A
- Ausgangsregelung: +/- 1%
- Ausgangsladeregulierung: +/- 5%
- Ausgangsüberschreitung: 10% max.
- Ausgangsrestwelligkeit: 1% max.
- Ausgangsanstiegszeit: 20 ms max. bei 115 V AC
- Ausgangspufferzeit: 8 ms min. bei 230 V AC
- Schutz: OCP, OVP, SCP, OPP
- Spannungsfestigkeit: 3 KV, 5 mA, 60 s
- Kriechstrom: 0.25 mA bei 230 V AC
- Gleichstromsteckerspezifikation: 5.5 mm x 2.5 mm x 11 mm (L x B x H)
- Maße: 35 mm x 74 mm x 53 mm
- Kabellänge: 1,2 m
- Betriebstemperaturbereich: 0 °C ~ 40 °C
- Lagertemperaturbereich: -20 °C ~ 85 °C
- Zertifizierung: FCC, CE
- Eurostecker

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

