

Artikelnr.: 395758

## PR3PRUS6 - US-2-Pin-Netzteil, 9W

ab **7,60 EUR**

Artikelnr.: 395758  
Versandgewicht: 0.10 kg  
Hersteller: Teltonika



### Produktbeschreibung

US 2-PIN STROMVERSORGUNG, 9W TECHNISCHE DATEN ALLGEMEINES- Eingangsspannung: 100 - 240 VAC- Eingangsfrequenz: 50 / 60 Hz- Eingangsstrom: 0,45 A- Eingangsstecker: US (Typ A)- Ausgangsspannung: 9 VDC- Ausgangsstrom: 1.0 A- Ausgangsstecker: 2-polig, mit Kabelendklemmen ZUSÄTZLICH- Eingangsspannungsbereich: 90 - 264 VAC- Eingangsfrequenzbereich: 47 - 63 Hz- Maximaler Eingangseinschaltstrom: 40 A- Maximale Abweichung der Ausgangsspannung: 8,55 - 9,45 VDC- Kurzschlusschutz: Ja- HIPOT (dielektrischer Widerstandstest): Primär zu Sekundär: 3000 VAC- MTBF: 50000 h- Zertifizierung: UL 60950-1, CSA C22.2 No. 60950-1-07, 47 CFR FCC Teil 15 Unterabschnitt B, 10-1-2016, ANSI C63.4:2014, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-4:2013, IEC 62321:2008 Anhang C

### Technische Daten

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

