

4803, Stecker, Lötanschluss, abgeschirmt, 6.3 mm, 3-polig, gerade, UK-Stecker



Beschreibung

- Lötanschluss :
für Kabelmontage
- Daten- und Signalübertragung
- Daten- und Signal-Stecker 3-polig , abgeschirmt , gerade

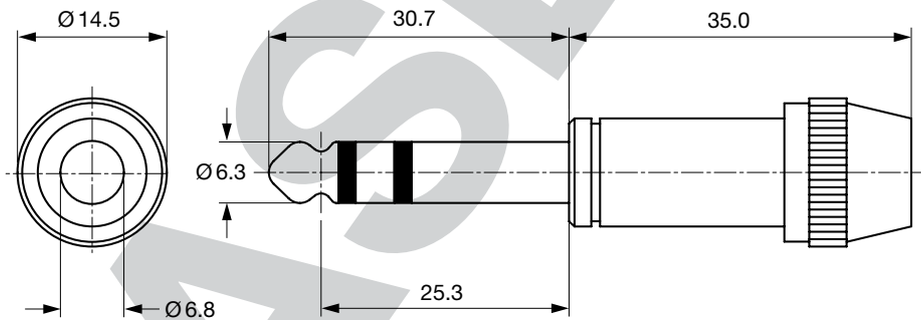
Referenzen

Alternativ: Gehäuse isoliert [4803.1310](#); [4803.1320](#)
Letzte Bestellmöglichkeit: 30.06.2016

Technische Daten

| | | | |
|----------------------|----------------------|-------------------------|-------------------|
| Durchmesser | 6.3 mm | Zulässige Betriebstemp. | -20 °C bis 70 °C |
| Polzahl | 3-polig | Anschluss | Lötanschluss |
| Nennspannung DC | 2 A / 12 VDC | Gehäuse | abgeschirmt |
| Nennspannung AC | 2 A / 12 VAC | Bauform | gerade |
| Spannungsfestigkeit | 1000 VDC | Lebensdauer | 10000 Steckzyklen |
| Isolationswiderstand | > 10000 MΩ @ 500 VDC | | |

Abmessungen



Alle Varianten

| Produktgruppe | Durchmesser [mm] | Polzahl | Anschluss | Bestell-Nummer |
|--------------------------------|------------------|---------|--------------|---------------------------|
| Daten und Signal Stecker/Dosen | 6.3 | 3-polig | Lötanschluss | 4803.1300 |

Oft verkauft.

Sie können die Verfügbarkeit all unserer Produkte in Echtzeit prüfen:<http://www.schurter.com/Stock-Check/Produktveruegbarkeit-SCHURTER>

Verpackungseinheit 100 ST