

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



Beschreibung

- Lötanschluss :
Schraubbefestigung , von Rückseite
- Daten- und Signalübertragung
- Daten- und Signal-Stecker 3-polig , abgeschirmt , gerade
- Verstärkte Goldauflage für erhöhte Steckzyklen

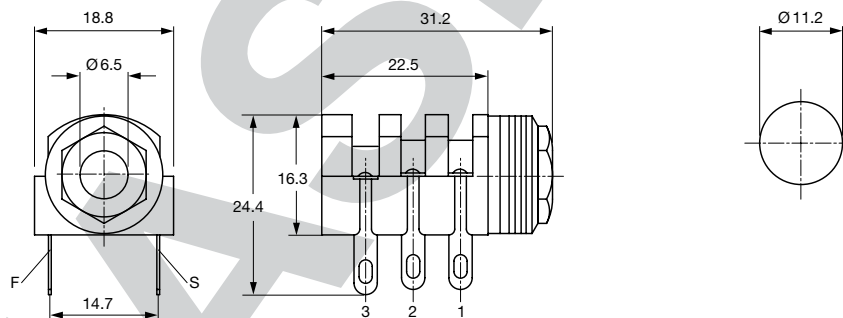
Referenzen

Alternativ: Gehäuse isoliert [4803.2310](#)
Letzte Bestellmöglichkeit: 30.06.2016

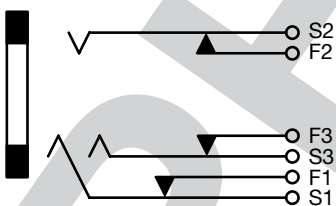
Technische Daten

Durchmesser	6.3 mm	Zulässige Betriebstemp.	-20 °C bis 70 °C
Polzahl	3-polig	Anschluss	Lötanschluss
Nennaten DC	2 A / 12 VDC	Montageart	Schraubbefestigung
Nennaten AC	2 A / 12 VAC		Wandstärke max. 5.0mm
Spannungsfestigkeit	1000VDC	Gehäuse	abgeschirmt
Isolationswiderstand	> 10000 MΩ @ 500VDC	Bauform	gerade
		Lebensdauer	10000 Steckzyklen

Abmessungen



Schaltbilder



Alle Varianten

Produktgruppe	Durchmesser [mm]	Polzahl	Anschluss	Bestell-Nummer
Daten und Signal Stecker/Dosen	6.3	3-polig	Lötanschluss	4803.2300

■ Oft verkauft.

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

Verpackungseinheit 100 ST

PHASE-OUT