Kabeltülle PG12, Sockel, Lötanschluss, isoliert, 7.5 mm, 6-polig, gerade, UK-Stecker







Beschreibung

- Lötanschluss :
- Schraubbefestigung, von Rückseite
 Daten- und Signalübertragung
- Daten- und Signal-Stecker 6-polig , isoliert , gerade
 Verstärkte Goldauflage für erhöhte Steckzyklen

Referenzen

Letzte Bestellmöglichkeit: 30.06.2016

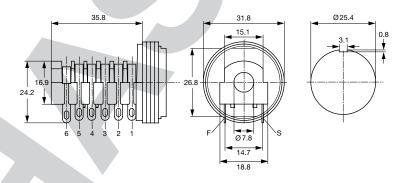
Tec			

Durchmesser	7.5 mm	
Polzahl	6-polig	
Nenndaten DC	2A / 12VDC	
Nenndaten AC	2A / 12 VAC	
Spannungsfestigkeit	1000 VDC	
Isolationswiderstand	> 10000 MΩ @ 500 VDC	

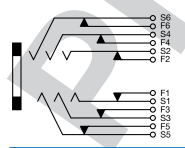
Zulässige Betriebstemperatur	-20°C bis 70°C		
Anschluss	Lötanschluss		
Montageart	Schraubbefestigung		
	Wandstärke max. 7.6 mm		
Gehäuse	isoliert		
Bauform	gerade		
Lebensdauer	10000 Steckzyklen		

Detaillierte Informationen zu Zulassungen, Normanforderungen, Verwendungshinweisen und Prüfdetails finden Sie in Allgemeine Produktinformation

Abmessungen



Schaltbilder



Alle Varianten

Produktgruppe	Durchmesser [mm]	Polzahl	Anschluss	Bestell-Nummer
Daten und Signal Ste- cker/Dosen	7.5	6-polig	Lötanschluss	4804.2610

Sie können die Verfügbarkeit all unserer Produkte in Echtzeit prüfen:http://www.schurter.com/de/Stock-Check/Produktverfueg-





Gerätestecker