

Artikelnummer: S20L0C- P09MCC0-4200



ODU MINI- SNAP® Stecker

9- polig

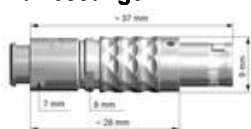
Stecker - Schutzklasse IP 50 mit Spannmutter für Knickschutztülle*

* Knickschutztüllen bitte separat bestellen

Gehäuse: Matt verchromt

(Beispiel: Bildarstellung der Bauform)

Abmessungen



Polzahl: 9- polig



Kontakteinsatz

9- polig

Stift (Einzelkontakte)

Lötkontakt

Kodierung 0°



Isolierkörpermaterial:	PEEK
Kontaktdurchmesser:	0.5
Kabeldurchmesser:	von 3 mm bis 3 mm
max. Anschlussquerschnitt:	AWG 28 / 0.08 mm ²
Anschlussdurchmesser:	0.45 mm

Technische Daten

Durchgangswiderstand:	< 9 μΩ	
Isolationswiderstand:	10 ^ 16 Ω	
Luft- und Kriechstrecke:	0.4 mm	nach IEC 60664-1:2007 (VDE 0110-1:2008)
Strombelastung Einzelkontakt:	5 A	
Strombelastung kompl. Einsatz:	2.25 A	VDE 0298-4:2013
Prüfspannung:	0.6 kV	SAE AS 13441:2004 method 3001.1
Nennspannung:	0.2 kV	SAE AS 13441:2004 method 3001.1

Alle Maßangaben in mm. Alle Abbildungen sind Illustrationen. Änderungen vorbehalten.

Allgemeine Informationen zu ODU MINI- SNAP

Einsatztemperatur: -40°C bis +120°C

Druckdatum 09.06.2017

ODU GmbH & Co. KG

Pregelstraße 11
84453 Mühldorf / Inn

Tel: +49 8631 6156-0
Fax: +49 8631 6156-49
E- Mail: zentral@odu.de