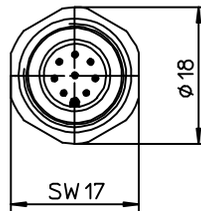
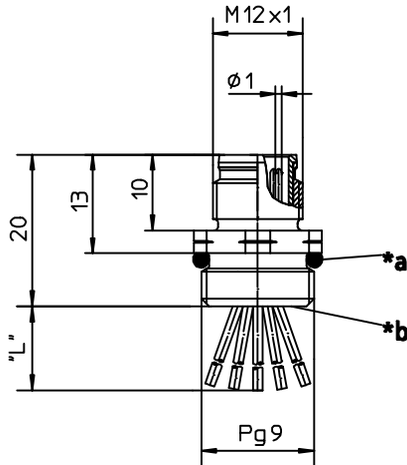




Einbaustecker

067 21

Technische Änderungen vorbehalten.



Katalogtyp: RSF.../0,5 M

- Einbaustecker für Frontmontage
- M 12 und FIXCON® kompatibel
- konfektioniert mit Schaltlitze "L" = 0,5 m
- Gewinde einbauseitig Pg 9
- Leiterfarbcodierung nach Euro-Norm

1. Umgebungstemperatur : -25 °C / +80 °C

2. Werkstoffe

- Kontaktträger** : TPU, selbstverlöschend
- Kontakt** : CuZn
- Veredelung** : unternickelt und 0,8 µm vergoldet
- Gehäuse** : CuZn
- Veredelung** : vernickelt
- O - Ring** : FKM

3. Mechanische Daten

- Schutzart *** : IP 67
- Gute Chemikalienbeständigkeit**
- Die Beständigkeit muss im Einzelfall überprüft werden.**

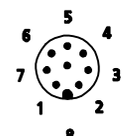
4. Elektrische Daten

- Durchgangswiderstand R_d** : ≤ 5 m Ω
- Nennstrom I_n bei 40 °C** : 2 A
- Nennspannung U_n** : 30 V
- Prüfspannung U_p** : 1,5 kV_{eff.} / 60 s
- Isolationswiderstand R_{is}** : > 10⁹ Ω
- Verschmutzungsgrad** : 3

* nur im verschraubten Zustand mit den dazugehörigen Gegenstücken

- *a O-Ring lose beige stellt
- *b Anschlussbereich vergossen
- "L" = Standardlänge der Schaltlitzen
- weitere techn. Daten über Schaltlitzen siehe 908...

KS	/
FP	/
EK	/
QB-R	/
PP	/
USA	/
WE-H	/
WB	/

Typ	Standard - Kontaktbelegung	
	Polzahl	Farbkennung
RSF 8 / 0,5 M	8	 <ul style="list-style-type: none"> 1 = weiß 2 = braun 3 = grün 4 = gelb 5 = grau 6 = rosa 7 = blau 8 = rot

 Schalksmühle	Datum	Name	Ausg.	-							
	Bearb.	17.02.06	dae	Name	dae						
	Gepr.	17.02.06	dae	Datum	17.02.06						

Technisches Datenblatt