

Kontaktbelegung:

- 1) braun
- 2) weiß
- 3) blau
- 4) schwarz
- 5) grün-gelb

Kontaktbelegung:

- 1) weiß
- 2) braun
- 3) grün
- 4) gelb
- 5) grau
- 6) rosa
- 7) blau
- 8) rot

Technische Daten:

Bemessungsspannung:	4pol	5pol	8pol
IEC 61076-2-101	250 V	60 V	30 V
Strombelastbarkeit:	4/5pol	8pol	
IEC 61076-2-101	4 A bei 40°C	2 A bei 40°C	
Isolationswiderstand:	>=100 MΩ		
IEC 60512			
Verschmutzungsgrad:	3/2		
IEC 60664-1			
Schutzart:	IP 67, im verschraubten Zustand		
IEC 60529			
Umgebungstemperatur:	-30°C ... +80°C		
IEC 60664-1			
Steckzyklen:	>=100		
IEC 60512-9a			

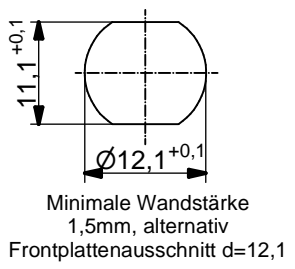
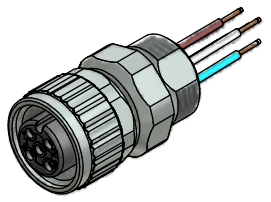
Werkstoffe:

Kontaktmaterial:	CuZn
Kontaktoberfläche:	Ni, Au gal.
Kontaktträger:	TPU GF, UL 94
Dichtung:	FKM, NBR
Flanschgehäuse:	CuZn, Ni
Überwurfmutter:	GD-Zn, Ni
Verguß:	Polyurethan-Harz, UL 94

Montagedaten:

empfohlenes Drehmoment:	* M12x1: 0,6 Nm
	** M12x1: 1-1,2 Nm

Conec Montagewerkzeug: Drehmomentschlüssel: 36-000200
 Steckersatz SW13: 36-000220
 Steckersatz SW 17: 36-000230



Art.-Nr.:	Bezeichnung:	Pol	Länge L:	Litze:
43-01493	SAL - 12 - FKD4 - 0,05 - 12	4	0,05m	AWG 24 PVC, UL
43-xxxxx	SAL - 12 - FKD4 - ... - 12	4	x	
43-01494	SAL - 12 - FKD5 - 0,05 - 12	5	0,05m	
43-xxxxx	SAL - 12 - FKD5 - ... - 12	5	x	
43-01495	SAL - 12 - FKD8 - 0,05 - 12	8	0,05m	
43-xxxxx	SAL - 12 - FKD8 - ... - 12	8	x	

CAD-Unterlage nicht manuell ändern Directive 2002/95/EC RoHS compliant	Index: c 18.08.11 fro Ä3914 Datenblatt überarbeitet, technische Daten angepasst, Aderendkrallen Seite B entfallen, Überwurfmutter geändert	dim. in mm	Benennung: Flanschkupplung M12x1 mit Litze, Frontmontage drehbar							
	Lizenztoleranz: L <= 0,5m: L + 20mm L > 0,5m: L + 4%		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>gez. 27.10.09</td> <td>Fromm</td> </tr> <tr> <td>gepr. 27.10.09</td> <td>Mankopf</td> </tr> </table>	Datum	Name	gez. 27.10.09	Fromm	gepr. 27.10.09	Mankopf	Zeichnungsnr.: <div style="text-align: center; font-size: 1.2em; font-weight: bold;">43K1A1004</div>
	Datum	Name								
	gez. 27.10.09	Fromm								
gepr. 27.10.09	Mankopf									
Allgemeintoleranz: 0 ± 0,50mm 0,0 ± 0,25mm 0,00 ± 0,10mm			Artikelnr.:							
Diese Zeichnung darf ohne unsere ausdrückliche, schriftliche Genehmigung weder vervielfältigt noch dritten Personen ausgehändigt werden. Eigentums- und Urheberrecht vorbehalten.										