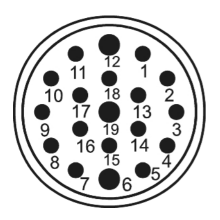
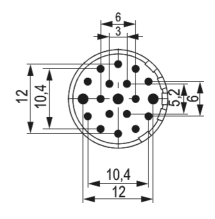


Kontakteinsatz M23 Signal - 19-polig

Artikelnummer 7003919111





Technische Daten

Anschlussart	Crimpen			
Polzahl	19			
Polbild	18 + PE (Pos. 12)			
Kodierung	Pos. 12 PE			
Drehsinn	Standard			
Einsatz	Stift			
Farbe Kontakteinsatz	weiß			
Material Isolierkörper	PA 6, PBT			
Anzahl der Kontakte Signal	16			
Anzahl der Kontakte Leistung	3			
Kontakt-Ø Signal	1 mm			
Kontakt-Ø Leistung	1,5 mm			
Anschlussquerschnitt Leistung	0,14 - 1 mm ²			
Nennstrom Signal	8 A			
Nennstrom Leistung	10 A			





Kontakteinsatz M23 Signal - 19-polig

Artikelnummer 7003919111	
Nennspannung bei Verschmutzungsgrad 3 Signal	110 V~
Nennspannung bei Verschmutzungsgrad 3 Leistung	110 V~
Prüfspannung Signal	840 V~
Prüfspannung Leistung	840 V~
Isolationswiderstand Signal	> 10^8
Isolationswiderstand Leistung	> 10^8
max. Ubergangswiderstand Signal	3 mOhm
max. Ubergangswiderstand Leistung	3 mOhm
Temperaturbereich	-40°C bis +125°C
Verschmutzungsgrad	3
Entflammbarkeit	V-0 (UL 94)





Kontakteinsatz M23 Signal - 19-polig

Artikelnummer 7003919111

17	٢		D .
Kαι	ıtman	nische	- Daten

Verpackungseinheit	25				
EAN-Code	4033878501450				
Gewicht (Stammdaten)	0,00399 kg				
ETIM 7	EC003557				
ETIM 8	EC003557				
ETIM 9	EC003557				
eCl@ss 10.1	27440223				
Zolltarifnummer	85469010				

Notiz:			

