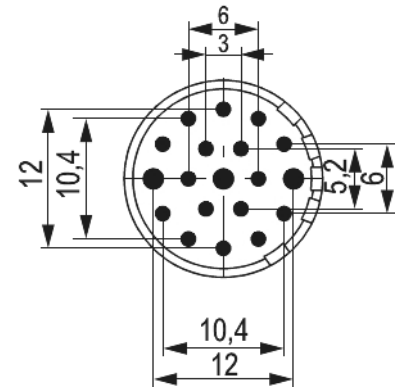
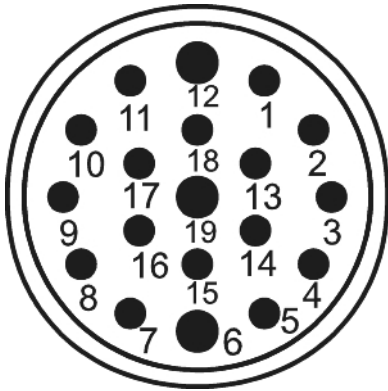


Kontakteinsatz M23 Signal - 19-polig

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. Übergangswiderstand Signal	3 mOhm
max. Übergangswiderstand Leistung	3 mOhm
Temperaturbereich	-40°C bis +125°C
Verschmutzungsgrad	3
Entflammbarkeit	V-0 (UL 94)

Kontakteinsatz M23 Signal - 19-polig

Artikelnummer 7003919111

Kaufmännische 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: