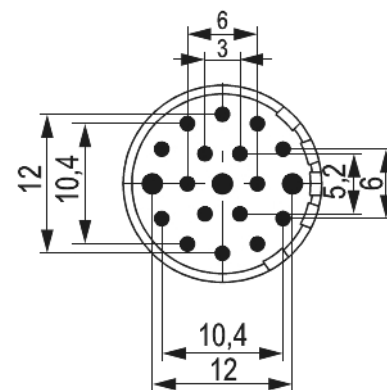
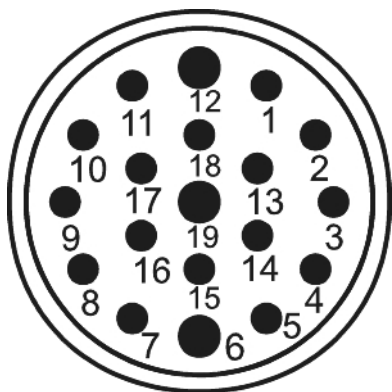


Kontakteinsatz M23 Signal - 19-polig (Einlöt)

Artikelnummer 7001919127



Technische Daten

Anschlussart	Leiterplattenmontage
Polzahl	19
Polbild	19
Drehsinn	Standard
Einlöt-Länge	10 mm
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
Nennstrom Signal	8 A
Nennstrom Leistung	10 A
Nennspannung bei Verschmutzungsgrad 3 Signal	110 V \sim

Kontakteinsatz M23 Signal - 19-polig (Einlöt)

Artikelnummer 7001919127

Nennspannung bei Verschmutzungsgrad 3 Leistung	110 V~
Prüfspannung Signal	370 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 (Einlöt)

Artikelnummer 7001919127

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	25
EAN-Code	4033878500736
Gewicht (Stammdaten)	0,00346 kg
ETIM 7	EC003557
ETIM 8	EC003557
ETIM 9	EC003557
eCl@ss 10.1	27440223
Zolltarifnummer	85369010

Notiz:

