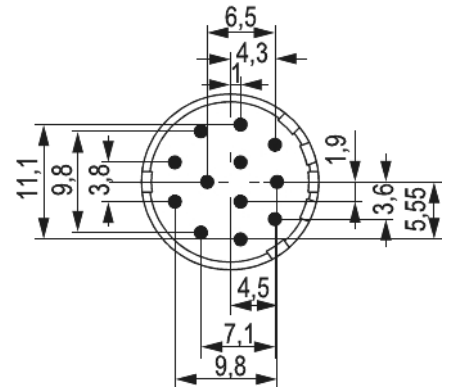
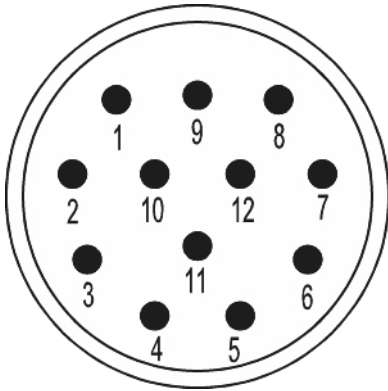


Kontakteinsatz M23 Signal - 12-polig

Artikelnummer 7003912112



Technische Daten

Anschlussart	Crimpen
Polzahl	12
Polbild	11 + PE (Pos.9)
Kodierung	Pos. 9 PE
Drehsinn	Standard
Einsatz	Buchse
Farbe Kontakteinsatz	weiß
Material Isolierkörper	PA 6 , PBT
Anzahl der Kontakte Signal	12
Kontakt-Ø Signal	1 mm
Anschlussquerschnitt Signal	0,08 - 1,5 mm ²
Nennstrom Signal	8 A
Nennspannung bei Verschmutzungsgrad 3 Signal	200 V [~]
Prüfspannung Signal	1500 V [~]
Isolationswiderstand Signal	> 10 ⁸

Kontakteinsatz M23 Signal - 12-polig

Artikelnummer 7003912112

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

Kontakteinsatz M23 Signal - 12-polig

Artikelnummer 7003912112

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	25
EAN-Code	4033878501382
Gewicht (Stammdaten)	0,00542 kg
ETIM 7	EC003557
ETIM 8	EC003557
ETIM 9	EC003557
eCl@ss 10.1	27440223
Zolltarifnummer	85472000

Notiz: