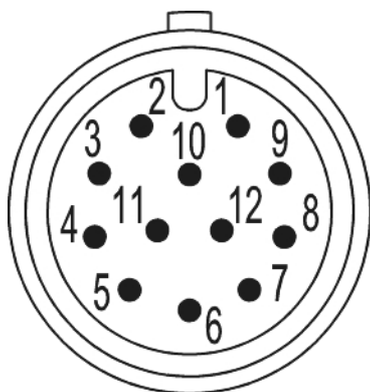


Kontakteinsatz M16 - 12-polig (Löt)

Artikelnummer A712-7001912103



Technische Daten

Anschlussart	Löten
Polzahl	12
Polbild	12
Einlöt-Länge	4,7 mm
Einsatz	Stift
Farbe Kontakteinsatz	schwarz
Material Isolierkörper	PBT
Anzahl der Kontakte Signal	12
Kontakt-Ø Signal	0,59 mm
Nennstrom Signal	1,5 A
Nennspannung bei Verschmutzungsgrad 3 Signal	30 V~
Prüfspannung Signal	500 V~
Isolationswiderstand Signal	10 ⁸
max. Übergangswiderstand Signal	3 mOhm

Kontakteinsatz M16 - 12-polig (Löt)

Artikelnummer A712-7001912103

Temperaturbereich	-40°C bis +125°C
Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	II
Entflammbarkeit	V-0 (UL 94)

Kontakteinsatz M16 - 12-polig (Löt)

Artikelnummer A712-7001912103

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	25
EAN-Code	4033878505182
Gewicht (Stammdaten)	0,00271 kg
ETIM 7	EC003557
ETIM 8	EC003557
ETIM 9	EC003557
Zolltarifnummer	85366990

Notiz:

M12 (12 polig) für TWINTUS M16/M12