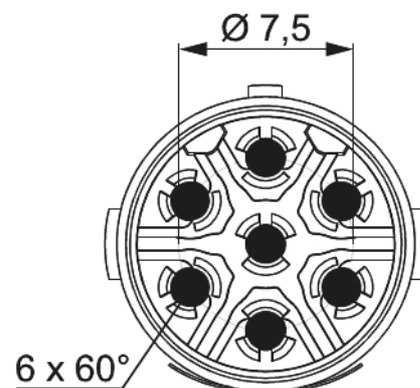
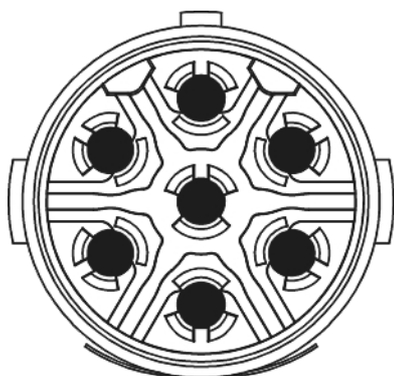


Kontakteinsatz M16 - 7-polig

Artikelnummer 7003961101



Technische Daten

Anschlussart	Crimpen
Polzahl	7
Polbild	6 + PE
Kodierung	PE
Einsatz	Stift
Farbe Kontakteinsatz	weiß
Material Isolierkörper	PA 6 , PBT
Anzahl der Kontakte Signal	7
Anzahl der Kontakte PE	1
Kontakt-Ø Signal	1,25 mm
Nennstrom Leistung	16 A
Nennspannung bei Verschmutzungsgrad 3 Leistung	500 V~
Prüfspannung Leistung	1500 V~
Isolationswiderstand Leistung	> 10 ⁸

Kontakteinsatz M16 - 7-polig

Artikelnummer 7003961101

max. Übergangswiderstand Leistung	3 mOhm
Temperaturbereich	-40 °C bis +125 °C
Verschmutzungsgrad	3
Entflammbarkeit	V-0 (UL 94)
passende Signalkontakte	7010981201 , 7010981211

Kontakteinsatz M16 - 7-polig

Artikelnummer 7003961101

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	25
EAN-Code	4033878501535
Gewicht (Stammdaten)	0,00195 kg
ETIM 7	EC003557
ETIM 8	EC003557
ETIM 9	EC003557
eCl@ss 10.1	27440223
Zolltarifnummer	85472000

Notiz: