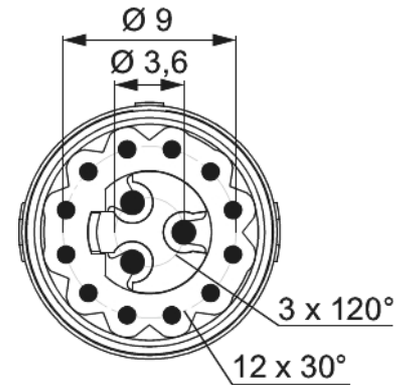
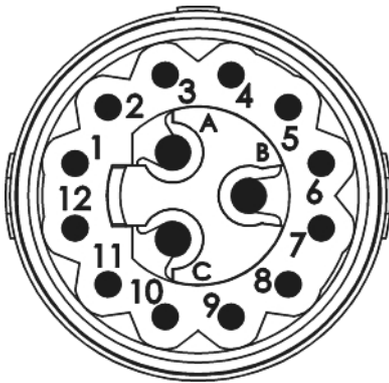


Kontakteinsatz M16 - 15-polig

Artikelnummer 7003985101



Technische Daten

| | |
|--|---------------------------|
| Anschlussart | Crimpen |
| Polzahl | 15 |
| Polbild | 12 + 3 |
| Einsatz | Stift |
| Farbe Kontakteinsatz | weiß |
| Material Isolierkörper | PA 6 , PBT |
| Anzahl der Kontakte Signal | 12 |
| Anzahl der Kontakte Leistung | 3 |
| Kontakt-Ø Signal | 0,8 mm |
| Kontakt-Ø Leistung | 1,25 mm |
| Anschlussquerschnitt Leistung | 0,5 - 1,5 mm ² |
| Nennstrom Signal | 3 A |
| Nennstrom Leistung | 10 A |
| Nennspannung bei Verschmutzungsgrad 3 Signal | 24 V [~] |

Kontakteinsatz M16 - 15-polig

Artikelnummer 7003985101

| | |
|--|------------------|
| Nennspannung bei Verschmutzungsgrad 3 Leistung | 60 V \sim |
| Prüfspannung Signal | 400 V \sim |
| Prüfspannung Leistung | 840 V \sim |
| Isolationswiderstand Signal | $> 10^8$ |
| Isolationswiderstand Leistung | $> 10^8$ |
| max. Übergangswiderstand Signal | 3 mOhm |
| Temperaturbereich | -40°C bis +125°C |
| Verschmutzungsgrad | 3 |
| Entflammbarkeit | V-0 (UL 94) |
| passende Signalkontakte | 7010980801 |
| passende Leistungskontakte | 7010981201 |

Kontakteinsatz M16 - 15-polig

Artikelnummer 7003985101

Kaufmännische Daten

| | |
|----------------------|---------------|
| Verpackungseinheit | 25 |
| EAN-Code | 4033878501580 |
| Gewicht (Stammdaten) | 0,00093 kg |
| ETIM 7 | EC003557 |
| ETIM 8 | EC003557 |
| ETIM 9 | EC003557 |
| eCl@ss 10.1 | 27440223 |
| Zolltarifnummer | 85469010 |

Notiz: