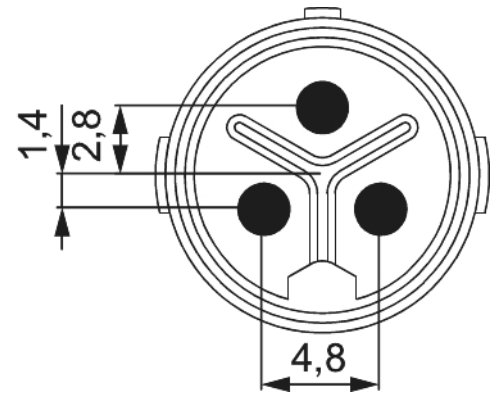
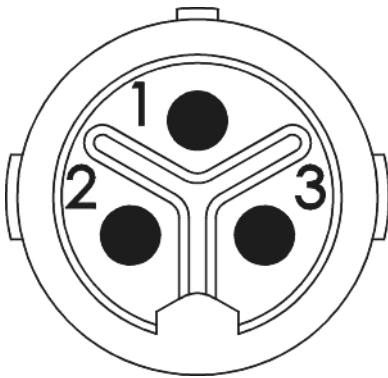


Kontakteinsatz M16 - 3-polig (Einlöt)

Artikelnummer 7001983118



Technische Daten

| | |
|--|----------------------|
| Anschlussart | Leiterplattenmontage |
| Polzahl | 3 |
| Polbild | 3 |
| Einlöt-Länge | 17 mm |
| Einsatz | Buchse |
| Material Isolierkörper | PA 6 , PBT |
| Anzahl der Kontakte Leistung | 3 |
| Kontakt-Ø Leistung | 2 mm |
| Nennstrom Leistung | 20 A |
| Nennspannung bei Verschmutzungsgrad 3 Leistung | 250 V~ |
| Prüfspannung Leistung | 1500 V~ |
| Isolationswiderstand Signal | > 10 ⁸ |
| max. Übergangswiderstand Signal | 3 mOhm |
| Temperaturbereich | -40 °C bis +125 °C |

Kontakteinsatz M16 - 3-polig (Einlöt)

Artikelnummer 7001983118

| | |
|--------------------|-------------|
| Verschmutzungsgrad | 3 |
| Entflammbarkeit | V-0 (UL 94) |

Kontakteinsatz M16 - 3-polig (Einlöt)

Artikelnummer 7001983118

Kaufmännische Daten

| | |
|----------------------|---------------|
| Verpackungseinheit | 25 |
| EAN-Code | 4033878500934 |
| Gewicht (Stammdaten) | 0,0032 kg |
| ETIM 7 | EC003557 |
| ETIM 8 | EC003557 |
| ETIM 9 | EC003557 |
| eCl@ss 10.1 | 27440223 |
| Zolltarifnummer | 85366930 |

Notiz: