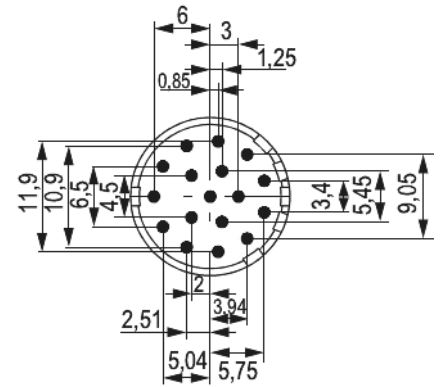
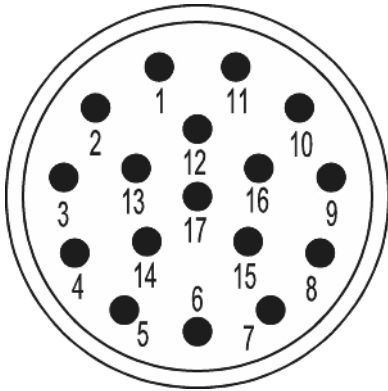


# Kontakteinsatz M23 Signal - 17-polig (Löt)

Artikelnummer 7002917103



## Technische Daten

|  |                   |
|--|-------------------|
| Anschlussart                                 | Löten             |
| Polzahl                                      | 17                |
| Polbild                                      | 17                |
| Drehsinn                                     | Gegenlauf         |
| Einsatz                                      | Stift             |
| Farbe Kontakteinsatz                         | weiß              |
| Material Isolierkörper                       | PA 6 , PBT        |
| Anzahl der Kontakte Signal                   | 17                |
| Kontakt-Ø Signal                             | 1 mm              |
| Nennstrom Signal                             | 8 A               |
| Nennspannung bei Verschmutzungsgrad 3 Signal | 160 V~            |
| Prüfspannung Signal                          | 500 V~            |
| Isolationswiderstand Signal                  | > 10 <sup>8</sup> |
| max. Übergangswiderstand Signal              | 3 mOhm            |

# Kontakteinsatz M23 Signal - 17-polig (Löt)

Artikelnummer 7002917103

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

# Kontakteinsatz M23 Signal - 17-polig (Löt)

Artikelnummer 7002917103

## Kaufmännische Daten

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| Verpackungseinheit   | 25            |
| EAN-Code             | 4033878501122 |
| Gewicht (Stammdaten) | 0,00246 kg    |
| ETIM 7               | EC003557      |
| ETIM 8               | EC003557      |
| ETIM 9               | EC003557      |
| eCl@ss 10.1          | 27440223      |
| Zolltarifnummer      | 85369010      |

Notiz:

