

7/8" Stecker ger. selbstanschl. m. Schraubkl.

5-polig Klemmbereich 6-8mm

Stecker gerade

7/8" (5-polig)

Schraubklemmen

Das Material der Gehäuse ist aus Kunststoff und hat eine gute Chemikalien- und Ölbeständigkeit.

Beim Einsatz aggressiver Medien ist die Materialbeständigkeit applikationsbezogen zu überprüfen. Nähere Details auf Anfrage.

Link zum Produkt**Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

**Bauform**

Bauform 78081

Technische Daten

| | |
|------------------------------|--|
| Betriebsspannung | max. 250 V AC/DC |
| Betriebsstrom je Kontakt | max. 9 A |
| Anschlussquerschnitt | max. 1.5 mm ² |
| Klemmbereich (Kabel-Ø) | 6...8 mm |
| Verriegelung der Steckplätze | Schraubgewinde 7/8" (empf. Anzugsdrehmoment 1.5 Nm) selbstsichernd |
| Schutzart | IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529) |

Allgemeine Daten

Temperaturbereich -25...+85 °C

Kaufmännische Daten

| | |
|--------------------|---------------|
| EAN | 4048879134781 |
| eClass | 27279218 |
| Ursprungsland | DE |
| Verpackungseinheit | 1 |
| Zolltarifnummer | 85366990 |

Skizze

Male

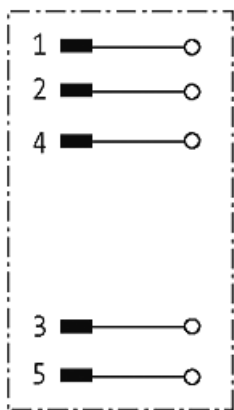
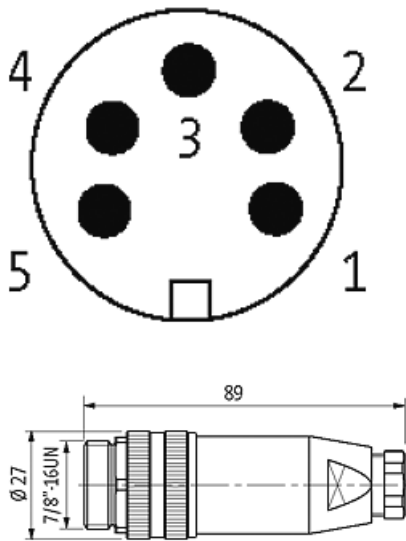


Abbildung stellvertretend