

7/8" St. 0° selbstanschl. Schraubkl.

Stecker gerade

7/8" (5-polig)

Schraubklemmen

Klemmbereich (Kabel-Ø): 8...10 mm

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 78111

Technische Daten

Betriebsspannung max. 300 V AC/DC

Betriebsstrom je Kontakt max. 9 A

Anschlussquerschnitt max. 2.5 mm²

Klemmbereich (Kabel-Ø) 8...10 mm

Verriegelung der Steckplätze Schraubgewinde 7/8" (empf. Anzugsdrehmoment 1.5 Nm) selbstsichernd

Schutzart IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)

Material PBT

Allgemeine Daten

Temperaturbereich -25...+85 °C

Kaufmännische Daten

EAN 4048879631440

eClass 27279218

Ursprungsland DE

Verpackungseinheit 1

Zolltarifnummer 85366990

Skizze

Male

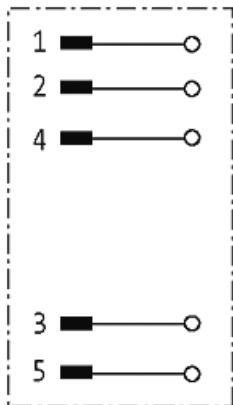
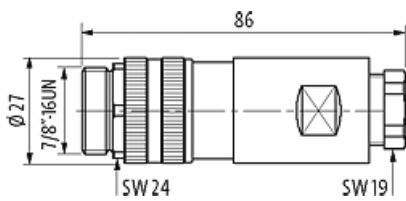
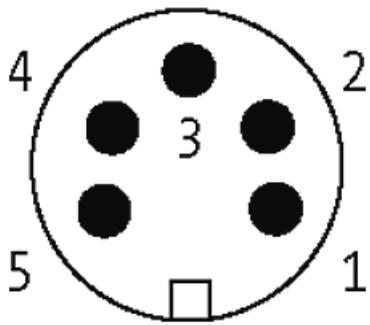


Abbildung stellvertretend