

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

5-polig Klemmbereich 10-12mm

Buchse 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.

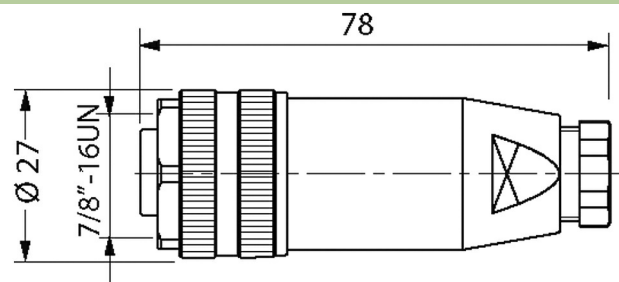
Link zum Produkt**Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

**Bauform**

Bauform 78221

Technische Daten

Betriebsspannung	max. 250 V AC/DC
Betriebsstrom je Kontakt	max. 9 A
Anschlussquerschnitt	max. 1.5 mm ²
Klemmbereich (Kabel-Ø)	10...12 mm
Verriegelung der Steckplätze	Schraubgewinde 7/8" (empf. Anzugsdrehmoment 1.5 Nm) selbstsichernd
Schutzart	IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)
Material (Verriegelung)	Zink-Druckguss, matt vernickelt

Allgemeine Daten

Temperaturbereich -25...+85 °C

Kaufmännische Daten

EAN	4048879134712
eClass	27279218
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990

Skizze

Female

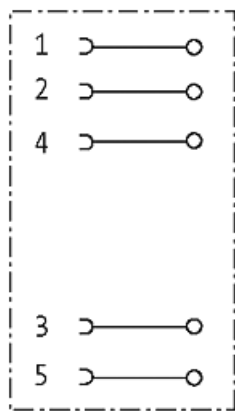
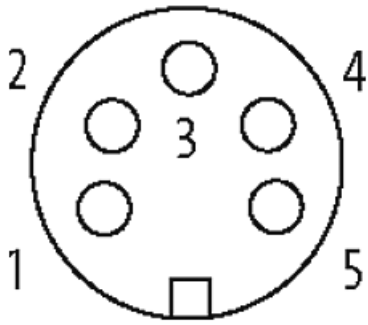


Abbildung stellvertretend