

**7/8" Stecker gew. selbstanschl. m. Schraubkl.**

5-polig Klemmbereich 6-8,7mm

Stecker 90°

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 78141

**Technische Daten**

Betriebsspannung	max. 250 V AC/DC
Betriebsstrom je Kontakt	max. 9 A
Anschlussquerschnitt	max. 1.5 mm <sup>2</sup>
Klemmbereich (Kabel-Ø)	6...8.7 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	4048879134750
eClass	27279218
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990

**Skizze**

## Male

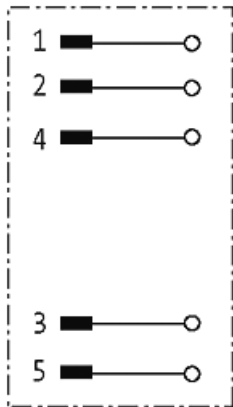
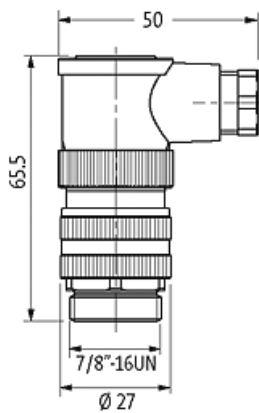
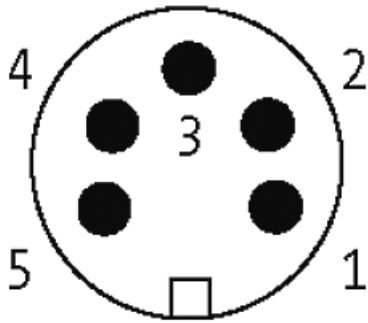


Abbildung stellvertretend