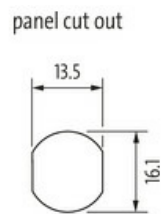
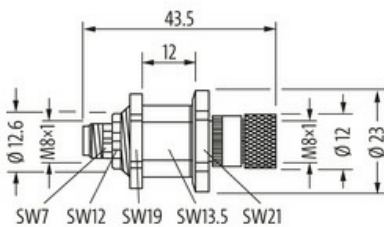
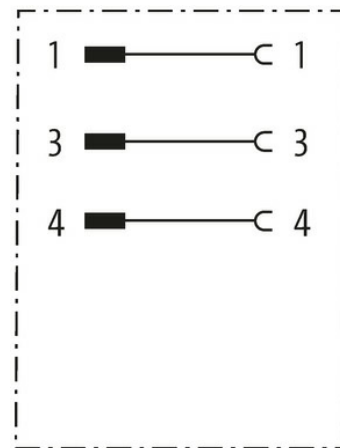


## M8 Schaltschrankdurchführung 3pol. geschirmt

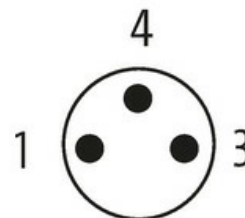
Schaltschrankdurchführung  
Stecker - Buchse  
M8, 3-polig  
Hinterwandmontage  
geschirmt

### [Link zum Produkt](#)

#### Abbildungen



Male



Female

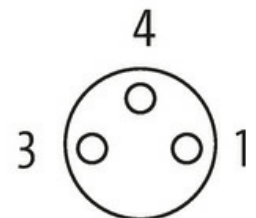


Abbildung stellvertretend

#### Bauform

Bauform 88111

#### Technische Daten

Betriebsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	2.5 kV
Betriebsstrom je Kontakt	max. 4 A
Polzahl	3
Isolierstoffgruppe	3
Steckzyklen	≥ 100
LED-Anzeige	nein
Verschraubung	M8
Schutzart	IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)
passend für Wellenschlauch (Innen-Ø)	ohne
Gehäuse	Metall
Überspannungskategorie	2

#### Allgemeine Daten

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet.  
Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 03/22

Befestigungsart	gesteckt, verschraubt
Material (Kontakt)	Kupferlegierung
Material (Kontaktoberfläche)	Au
Verschmutzungsgrad	3
Temperaturbereich	-25...+85 °C
Material (Kontaktträger)	PA

**Kaufmännische Daten**

EAN	4048879689298
eClass	27143423
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85366990