

## MQ15-X-Power Buchse 0° Crimp

Handmontage 6-13mm

Buchse gerade  
MQ15 X-Power  
selbstanschließbar

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.

Montage nach INA 7000-P8541-0000000

Zusätzlich benötigte Kontakte zur Montage sind nicht im Lieferumfang enthalten.

### [Link zum Produkt](#)

#### Abbildungen

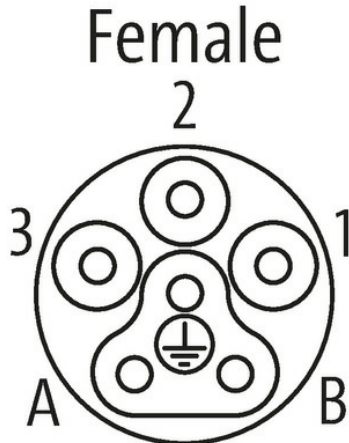
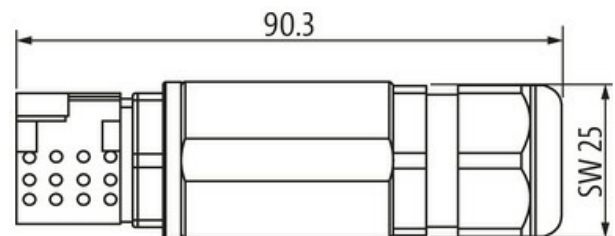


Abbildung stellvertretend

#### Technische Daten

Betriebsspannung	max. 600 V AC (Power); max. 63 V AC/DC (Signal)
Bemessungsstoßspannung	6.0 kV
Betriebsstrom je Kontakt	max. 16 A (Power); max. 10 A (Signal)
Polzahl	6
Verriegelung der Steckplätze	Schnellverriegelung, 1/4 Drehung
Anschlussart	Crimp
Anschlussquerschnitt	0.37...2.5 mm <sup>2</sup>
Klemmbereich (Kabel-Ø)	6...13 mm
Schutzart	IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)
Material (Verriegelung)	PA
Überspannungskategorie	3

#### 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

Material (Kontakt)	Kupferlegierung
Material (Dichtung)	NBR
Verschmutzungsgrad	3
Temperaturbereich	-40...+70 °C
Material (Gehäuse)	PA

**Kaufmännische Daten**

EAN	4048879843829
eClass	27279218
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85366990