

**MOSA MQ12 St. ger. selbstanschl. Schneidklemme**4-pol. 0,5...1,0mm<sup>2</sup>

Stecker gerade  
MQ12, 4-polig  
Schneidklemmen  
Anschlussquerschnitt: 0.5...1.0 mm<sup>2</sup>

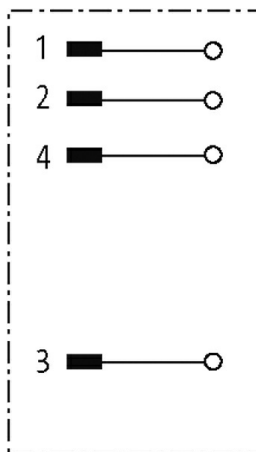
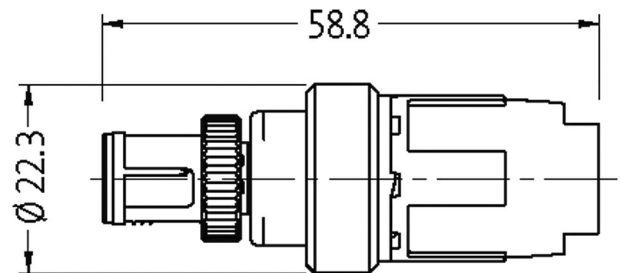
[Link zum Produkt](#)**Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

**Bauform**

Bauform 12521

**Technische Daten**

Betriebsspannung	max. 250 V AC/DC
Bemessungsstoßspannung	2.5 kV
Betriebsstrom je Kontakt	max. 4 A
Isolierstoffgruppe	IEC 60664-1, category III
Anschlussquerschnitt	0.5...1.0 mm <sup>2</sup> (Einzeldrahtdurchmesser min. 0.1 mm)
Klemmbereich (Kabel-Ø)	5.5...8 mm
Aderisolation	PVC, PP, TPE
Adernaußen-Ø	1.6...2.0 mm
Schutzart	IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)

**Allgemeine Daten**

Temperaturbereich -25...+85 °C

**Kaufmännische Daten**

EAN 4048879106634

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

eClass 27279218

Ursprungsland DE

Verpackungseinheit 1

Zolltarifnummer 85366990

**Skizze**

# Male

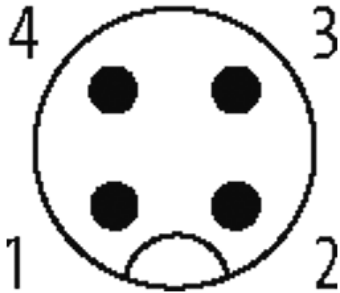


Abbildung stellvertretend