

MOSA MQ12 St. ger. selbstanschl. Schneidklemme3-pol. 0,25...0,5mm²

Stecker gerade
MQ12, 3-polig
Schneidklemmen
Anschlussquerschnitt: 0.25...0.5 mm²

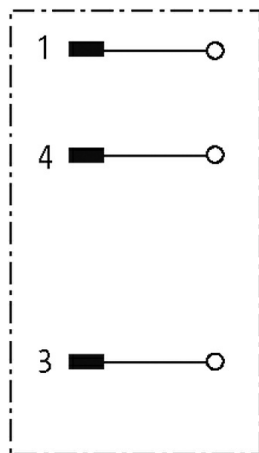
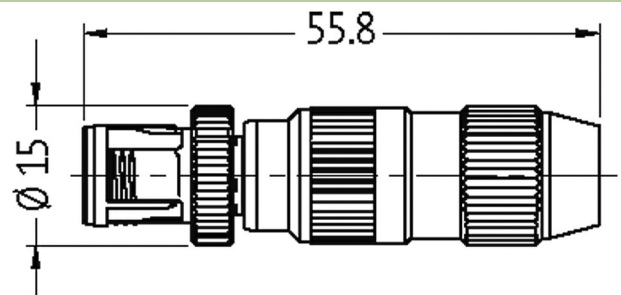
[Link zum Produkt](#)**Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

Bauform

Bauform 12461

Technische Daten

Betriebsspannung	max. 32 V AC/DC
Bemessungsstoßspannung	0.8 kV
Betriebsstrom je Kontakt	max. 4 A
Isolierstoffgruppe	IEC 60664-1, category II
Anschlussquerschnitt	0.25...0.5 mm ² (Einzeldrahtdurchmesser min. 0.1 mm)
Klemmbereich (Kabel-Ø)	4...5.1 mm
Aderisolation	PVC, PP, TPE
Adermaßen-Ø	1.2...1.6 mm
Schutzart	IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)

Allgemeine Daten

Temperaturbereich -25...+85 °C

Kaufmännische Daten

EAN	4048879106672
eClass	27279218
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990

Skizze

Male



Abbildung stellvertretend