

MOSA M12 Bu. ger. selbstanschl. Schneidklemme5-pol., 0,34-0,5mm²

Buchse gerade

M12, 5-polig

Schneidklemmen

Anschlussquerschnitt: 0.34...0.5 mm²

Beim Einsatz aggressiver Medien ist die Materialbeständigkeit applikationsbezogen zu überprüfen. Nähere Details auf Anfrage.

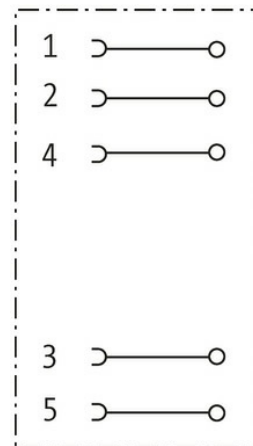
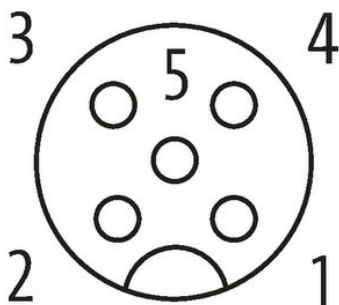
[Link zum Produkt](#)**Abbildungen****Female**

Abbildung stellvertretend

**Bauform**

Bauform 12593

Technische Daten

Betriebsspannung max. 50 V AC/DC

Betriebsstrom je Kontakt max. 4 A

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

Anschlussquerschnitt	0.34...0.5 mm ² (Einzeldrahtdurchmesser min. 0.1 mm)
Klemmbereich (Kabel-Ø)	4.7...6 mm
Schutzart	IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)
Adernaußen-Ø	1.2...2.0 mm

Allgemeine Daten

Temperaturbereich	-25...+85 °C
Abmessungen H×B×T	49×20.5×20.5 mm

Kaufmännische Daten

EAN	4048879306003
eClass	27279221
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85366990