

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

Stecker 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.

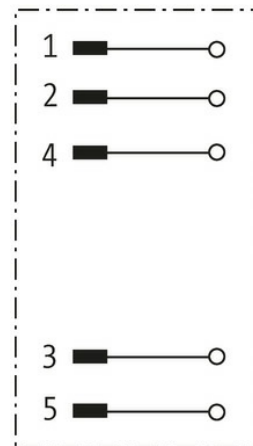
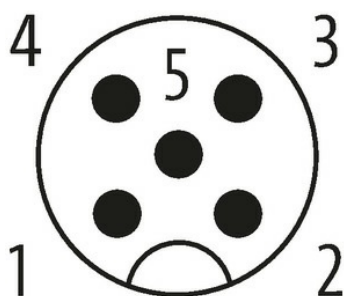
[Link zum Produkt](#)**Abbildungen****Male**

Abbildung stellvertretend

**Bauform**

Bauform 12533

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 HxBxT | 52.4x20.5x20.5 mm |

Kaufmännische Daten

| | |
|--------------------|---------------|
| EAN | 4048879306010 |
| eClass | 27279221 |
| Ursprungsland | DE |
| Verpackungseinheit | 1.000 |
| Zolltarifnummer | 85366990 |