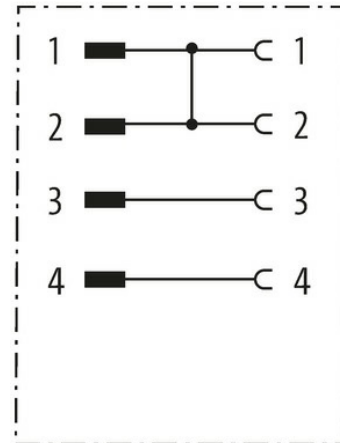


Adapter M12 St. auf M12 Bu. 4pol. Diagnose Cube67

Adapter
Stecker - Buchse
M12 – M12, 4-polig (Schaltbild)
Brücke PIN 1 + 2

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen



Male

Female

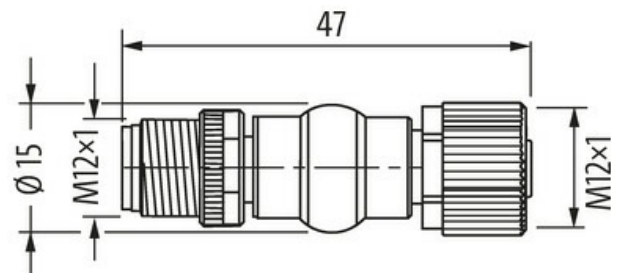
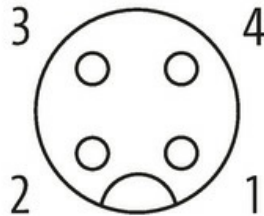
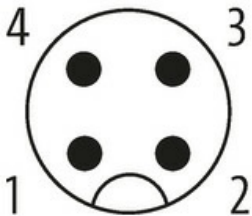


Abbildung stellvertretend



Bauform

Bauform 41241

Technische Daten

Betriebsspannung	max. 250 V AC/DC
Betriebsspannung (nur UL-listed)	30 V AC/DC
Bemessungsstoßspannung	2.5 kV
Betriebsstrom je Kontakt	max. 4 A
Isolierstoffgruppe	IEC 60664-1, category I
Verriegelung der Steckplätze	Schraubgewinde (M12x1 mm) empf. Anzugsdrehmoment 0.6 Nm, selbstsichernd
Schutzart	IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)
Material	PUR
Material (Verriegelung)	Zink-Druckguss, matt vernickelt

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

Allgemeine Daten

Befestigungsart	gesteckt, verschraubt
Verschmutzungsgrad	3
Temperaturbereich	-25...+85 °C
Prüf-Isolationsspannung	0.8 kV eff/rms

Kaufmännische Daten

EAN	4048879144742
eClass	27143423
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85366990