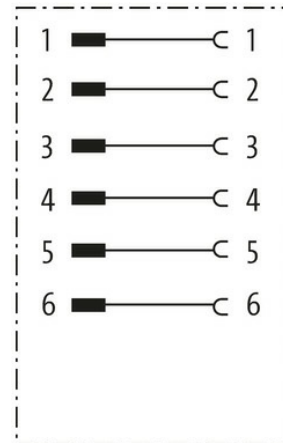


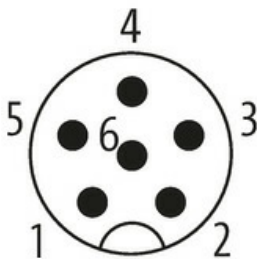
MODL.VARIO Einsatz für Stationärgehäuse Typ B

6-pol M12, Stecker, geschirmt

Einsatz - Stationärgehäuse
Stecker gerade – Buchse gerade
M12, 6-polig
A-kodiert

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

Male



Female

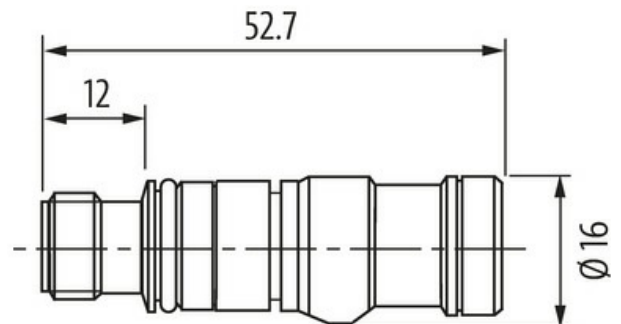
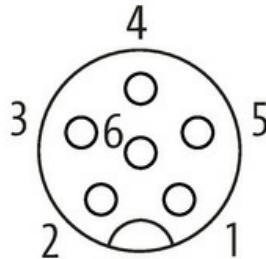


Abbildung stellvertretend

Bauform

Bauform 46114

Technische Daten

Betriebsspannung	max. 30 V AC/DC
Bemessungsstoßspannung	0.8 kV
Betriebsstrom je Kontakt	max. 4 A
Polzahl	6
Isolierstoffgruppe	IEC 60664-1, category I
Kodierung	A-kodiert
LED-Anzeige	nein
Verriegelung der Steckplätze	Schraubgewinde (M12×1 mm) empf. Anzugsdrehmoment 0.6 Nm, selbstsichernd
Verschraubung	M12
Schutzart	IP65 und IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)
Material	Messing, 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

passend für Wellschlauch (Innen-Ø) ohne

Allgemeine Daten

Material (Dichtung) FKM

Verschmutzungsgrad 3

Temperaturbereich -25...+85 °C

Kaufmännische Daten

EAN 4048879576512

eClass 27260702

Ursprungsland DE

Verpackungseinheit 1.000

Zolltarifnummer 85366990