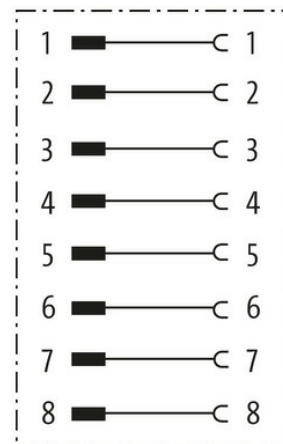


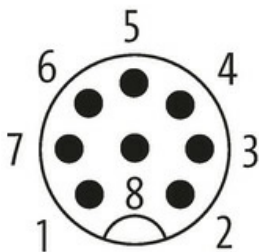
MODL.VARIO Einsatz für Stationärgehäuse Typ B

8-pol M12, Stecker, geschirmt

Einsatz - Stationärgehäuse
Stecker gerade – Buchse gerade
M12, 8-polig
A-kodiert

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

Male



Female

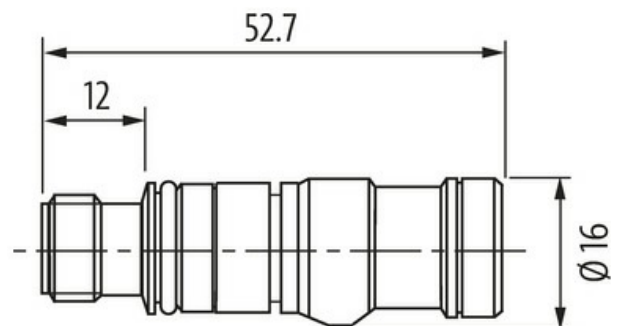
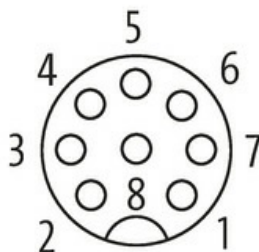


Abbildung stellvertretend

Bauform

Bauform 48114

Technische Daten

Betriebsspannung max. 30 V AC/DC

Bemessungsstoßspannung 0.8 kV

Betriebsstrom je Kontakt max. 2 A

Kodierung A-kodiert

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

Allgemeine Daten

Temperaturbereich -25...+85 °C

Prüf-Isolationsspannung 0.8 kV eff/rms

Dichtung FKM

Kaufmännische Daten

EAN 4048879576536

eClass 27279221

Ursprungsland DE

Verpackungseinheit 1.000

Zolltarifnummer 85366990