

M40-Servoleitung

Spezifikation: 6FX8002-5CA58-1AF0

Buchse gerade – Stecker gerade

M40

6-polig, geschirmt

ohne Kabeltülle

Abweichende Leitungslängen auf Anfrage lieferbar.

Das Material der Gehäuse ist aus Kunststoff und hat eine gute Chemikalien- und Ölbeständigkeit.

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

Link zum Produkt

Abbildungen

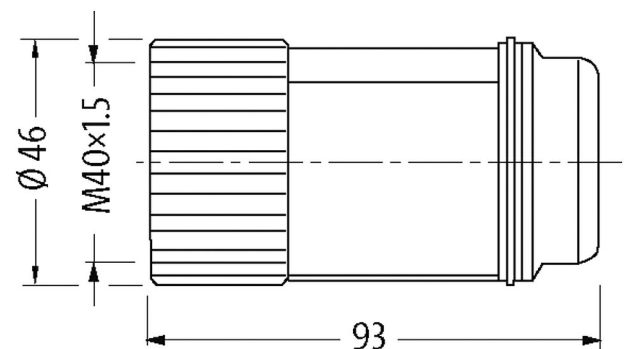
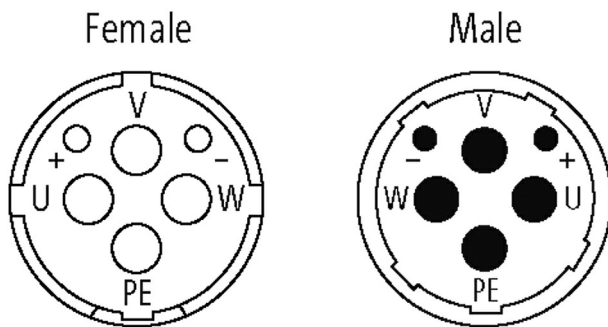
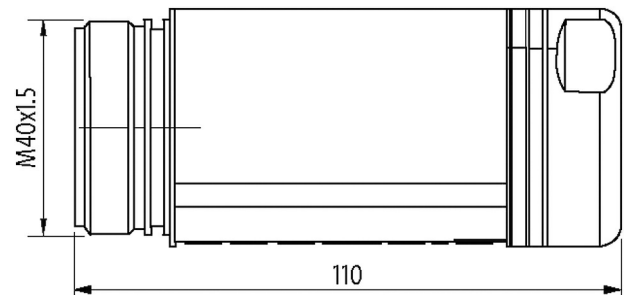


Abbildung stellvertretend

Bauform

Bauform PS100

Technische Daten

Betriebsspannung	max. 630 V AC/DC
Bemessungsstoßspannung	6.0 kV
Isolierstoffgruppe	IEC 60664-1, category I
Verriegelung der Steckplätze	M40x1.5 mm
Verschraubung	M40
Schutzart	IP65 und IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)
Material (Verriegelung)	Messing, vernickelt

Allgemeine Daten

Verschmutzungsgrad	3
Temperaturbereich	-20...+85 °C

Leitungen

Kabelkennung	895
--------------	-----

Schirmung	ja
Material (Mantel)	PUR
Außen-Ø (Mantel)	14.8 mm ±5%
Farbe (Mantel)	orange

Kaufmännische Daten

EAN	4048879780537
eClass	27279218
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85444290