

Adapter M12 Bu.B-cod. auf M12 Bu.B-cod. geschirmt

Adapter
Buchse - Buchse
M12 – M12, 2-polig
B-kodiert
geschirmt

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen



Abbildung stellvertretend



Bauform

Bauform 44221

Technische Daten

Betriebsspannung	max. 60 V AC/DC
Betriebsspannung (nur UL-listed)	max. 30 V AC/DC
Bemessungsstoßspannung	1.5 kV
Betriebsstrom je Kontakt	max. 4 A
Verriegelung der Steckplätze	Schraubgewinde (M12×1 mm) empf. Anzugsdrehmoment 0.6 Nm, selbstsichernd
Schutzart	IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)
Material (Verriegelung)	Zink-Druckguss, matt vernickelt
Material	PUR

Allgemeine Daten

Temperaturbereich	-25...+85 °C
Prüf-Isolationsspannung	0.8 kV eff/rms

Kaufmännische Daten

EAN	4048879317634
eClass	27143423
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990

Skizze

Female

Female

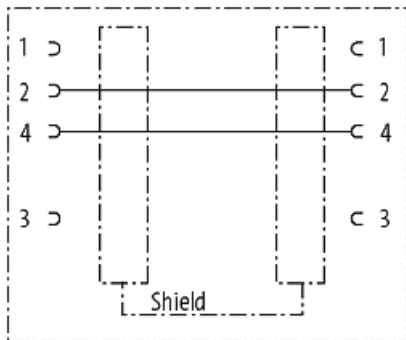
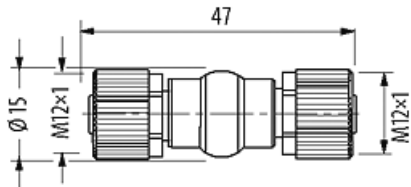
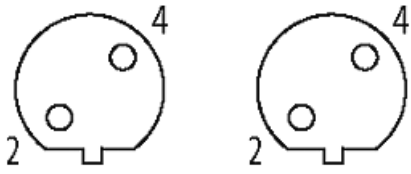


Abbildung stellvertretend