

M12 Busabschlussstecker für Profibus

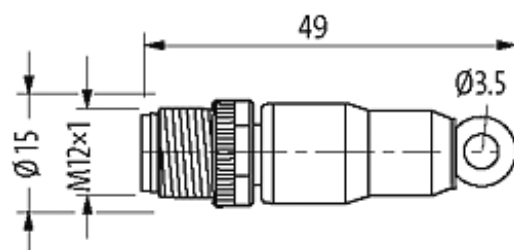
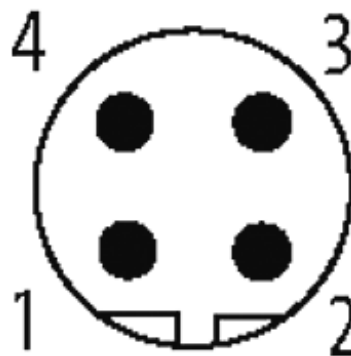
PROFIBUS
Abschlusswiderstand
Stecker
M12, 4-polig
B-kodiert

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen



Male



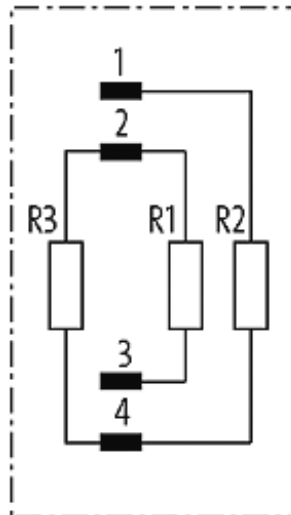


Abbildung stellvertretend

Zulassungen



Bustechnologien



Bauform

Bauform	14041
---------	-------

Technische Daten

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

Allgemeine Daten

Temperaturbereich	-25...+85 °C
-------------------	--------------

Kaufmännische Daten

EAN	4048879198592
eClass	19070403
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1

Zolltarifnummer

85331000