

Kabel und Steckverbinder

Konfektionierte Kabel

M12-Anschlussstechnik

Mit Steckverbinder, 4-polig



Stift mit Außengewinde, D-codiert, gerade

PUR Kabel, 2 x 2 x 0,34 mm²

flammwidrig, seewasserbeständig, recyclefähig, LABS-frei, säure-/lauge-/Öl-/Ozon-/UV-beständig, halogen-/silikonfrei, hydrolysefest, schleppkettenfähig, torsionsfähig, schweißfunkenbeständig

Ende offen



EtherNet/IP



Bestelldaten

Bestell-Nr.

Für Port A (1) und B (2)

Kabellängen

1 m

05.00.6031.4411.001M

2 m

05.00.6031.4411.002M

...

xx m

05.00.6031.4411.0xxM

Standard-Kabellängen
(weitere auf Anfrage)

xx = Länge in Meter:
1, 2, 3, 5, 8, 10, 12, 15, 20, 25, 30

Technische Daten

Steckverbinder

Material Gehäuse: Metall / Kunststoff
Schutzart: IP67

Leiterquerschnitt: 2 x 2 x 0,34 mm² + Schirm

Dauertemperaturbereich

flexibler Einsatz: -30 °C ... +70 °C
feste Verlegung: -40 °C ... +75 °C

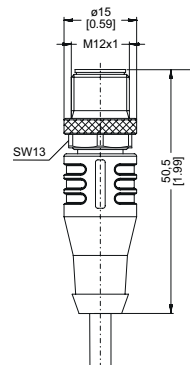
Biegeradius Kabel min.

flexibler Einsatz: 52 mm
feste Verlegung: 26 mm

Kabelmantel

Kabeldurchmesser ca.: 6,5 mm ±0,2 mm
Material Mantel: PUR

Maße in mm [inch]



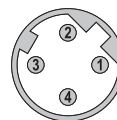
Anschlüsse

Anschlussbelegung

| | | | | |
|------------|----|----|----|----|
| Pin Stift: | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Aderfarbe: | YE | OG | WH | BU |

Schirm liegt am Steckergehäuse an

Steckgesicht, D-codiert



Passend für unsere Baureihen

| Drehgeber Singleturn | Drehgeber Multiturn | Seilzug-geber | Lineare Messsysteme | Schleifringe |
|----------------------|---------------------|---------------|---------------------|--------------|
| 5858 / 5878 | 5868 / 5888 | B75 | Limes KIT TB1 | SR120 |
| F5858 / F5878 | F5868 / F5888 | B80 | | SR160 |
| S5858 / S5878 | S5868 / S5888 | C105 | | |
| | | C120 | | |