

Konfektionierte Kabel

M12-Anschlussstechnik

Mit Steckverbinder, 4-polig



Stift mit Außengewinde, D-codiert, gewinkelt

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

2 m

05.00.6031.4511.002M

5 m

05.00.6031.4511.005M

...

xx m

05.00.6031.4511.0xxM

Standard-Kabellängen
(weitere auf Anfrage)

xx = Länge in Meter:
2, 5, 10, 15, 20, 30

Technische Daten

Steckverbinder

Material Gehäuse Metall / Kunststoff
Schutzart IP67

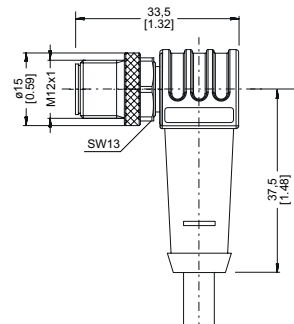
Maße in mm [inch]

Leiterquerschnitt

2 x 2 x 0,34 mm² + Schirm

Dauerbereich

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



Biegeradius Kabel min.

flexibler Einsatz 52 mm
feste Verlegung 26 mm

Kabelmantel

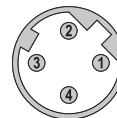
Kabeldurchmesser ca. 6,5 mm ±0,2 mm
Material Mantel PUR

Anschlüsse

Anschlussbelegung

Steckgesicht, D-codiert

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



Schirm liegt am Steckergehäuse an

Passend für unsere Baureihen

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