

Konfektionierte Kabel

M12-Anschlussstechnik

Mit Steckverbinder, 8-polig



Buchse mit Überwurfmutter, A-codiert, gewinkelt

PUR Kabel, 8 x 0,25 mm²

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

Ende offen



Analog output

Push-Pull

HTL

RS422

TTL

Open Collector

NPN

SinCos

Bestelldaten

Bestell-Nr.

Kabellängen	2 m	05.00.6051.8311.002M
	5 m	05.00.6051.8311.005M

	xx m	05.00.6051.8311.0xxM
	Standard-Kabellängen (weitere auf Anfrage)	xx = Länge in Meter: 2, 5, 10, 15, 20, 30

Technische Daten

Steckverbinder

Material Gehäuse: Metall / Kunststoff
Schutzart: IP67

Leiterquerschnitt: 8 x 0,25 mm²

Dauerbereich

flexibler Einsatz: -30 °C ... +90 °C
feste Verlegung: -40 °C ... +90 °C

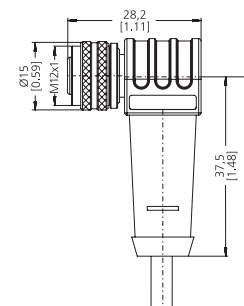
Biegeradius Kabel min.

flexibler Einsatz: 75,6 mm
feste Verlegung: 31,5 mm

Kabelmantel

Kabeldurchmesser ca.: 6,3 mm ±0,2 mm
Material Mantel: PUR

Maße in mm [inch]



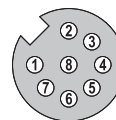
Anschlüsse

Anschlussbelegung

Pin Buchse:	1	2	3	4	5	6	7	8
Aderfarbe:	WH	BN	GN	YE	GY	PK	BU	RD

Schirm liegt am Steckergehäuse an

Steckgesicht, A-codiert



Passend für unsere Baureihen

Drehgeber inkremental	Drehgeber Singleturn	Drehgeber Multiturn	Seilzuggeber	Lineare Messsysteme
3610 / 3620	M3653A(R) / M3673A	M3663(R) / M3683	A41	Limes KIT TB1
5000 / 5020	M5853	F3663 / F3683	A50	Längenmesssysteme mit Zahnstange und Messrad
KIS50 / KIH50	5853 / 5873	M5863	B75	
5834 Motor-Line		5863 / 5883	B80	
5814FS2 / 5834FS2			C105	
5814FS3 / 5834FS3			C120	
5805 / 5825			D135	
5006 / 5026				
5821				
A020 / A02H				
H120				