

# Kabel und Steckverbinder

**Konfektionierte Kabel**

**M12-Anschlussstechnik**

**Mit Steckverbinder, 8-polig**



**Buchse mit Überwurfmutter, A-codiert, gerade**

**PVC Kabel, 8 x 0,25 mm<sup>2</sup>**

seewasserbeständig, recyclefähig, LABS-frei, säure-/lauge-/Ozon-/UV-beständig

**Ende offen**



Analog output

Push-Pull

HTL

RS422

TTL

Open Collector

NPN

SinCos

**Bestelldaten**

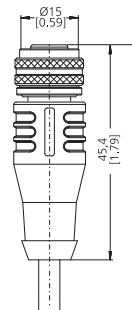
Bestell-Nr.

Kabellängen	1 m	<b>05.00.6041.8211.001M</b>
	2 m	<b>05.00.6041.8211.002M</b>
	...	...
	xx m	<b>05.00.6041.8211.0xxM</b>
		xx = Länge in Meter: 1, 2, 3, 5, 8, 10, 12, 15, 20, 25, 30
	Standard-Kabellängen (weitere auf Anfrage)	

**Technische Daten**

<b>Steckverbinder</b>	
Material Gehäuse	Metall / Kunststoff
Schutzart	IP67
<b>Leiterquerschnitt</b>	
	8 x 0,25 mm <sup>2</sup>
<b>Dauertemperaturbereich</b>	
flexibler Einsatz	0 °C ... +80 °C
festе Verlegung	-25 °C ... +80 °C
<b>Biegeradius Kabel min.</b>	
flexibler Einsatz	67 mm
festе Verlegung	33,5 mm
<b>Kabelmantel</b>	
Kabeldurchmesser ca.	6,7 mm ±0,2 mm
Material Mantel	PVC

Maße in mm [inch]



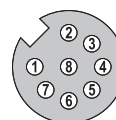
**Anschlüsse**

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	Seilzug-geber	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				