

Kabel und Steckverbinder

Konfektionierte Kabel

M12-Anschlusstechnik

Mit Steckverbinder, 8-polig



Buchse mit Überwurfmutter, A-codiert, gewinkelt

PVC Kabel, 8 x 0,25 mm²

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

Ende offen



















Bestel	IId	ai	ter

Kabellängen

2 m 5 m

05.00.6041.8311.002M 05.00.6041.8311.005M

05.00.6041.8311.0xxM

Standard-Kabellängen

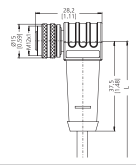
xx m

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

Technische Daten		
Steckverbinder Material Gehäuse Schutzart	Metall / Kunststoff IP67	
Leiterquerschnitt	8 x 0,25 mm ²	
Dauertemperaturbereich		
flexibler Einsatz	0 °C +80 °C	
feste Verlegung	-25 °C +80 °C	
Biegeradius Kabel min.		
flexibler Einsatz	67 mm	
feste Verlegung	33,5 mm	
Kabelmantel		

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