

M12-Anschlussstechnik		Inkremental, SSI, Analog	Selbstkonfektionierbare Steckverbinder	Bestell-Nr.
8-polig				
Buchse mit Überwurfmutter gerade, IP67 Steckergehäuse: Metall	A-codiert, Schraubanschlussstechnik, für Kabel \varnothing 6 ... 8 mm 	passend für unsere inkrementalen und SSI-Baureihen: 3610 / 3620 F3653 / F3673 5000 / 5020 5006 5814 / 5834 5821 5853 / 5873 5863 / 5883 58x4FSx 5876 A020 / A02H		05.CMB 8181-0
Stift mit Außengewinde gerade, IP67 Steckergehäuse: Metall	A-codiert, Schraubanschlussstechnik, für Kabel \varnothing 6 ... 8 mm 	passend für: Versionen mit Kabelausgang		05.CMBS 8181-0
5-polig				
Buchse mit Überwurfmutter gerade, IP67 Steckergehäuse: Metall	A-codiert, Schraubanschlussstechnik, für Kabel \varnothing 6 ... 8 mm 	passend für unsere analogen Baureihen: A50, B80, C120, D135, IS40, IS60 3651 / 3671		8.0000.5116.0000
Zubehör		(Arbeitstemperaturbereich -25°C ... +90°C)		Bestell-Nr.
Sicherungsclip für M12-Steckverbinder in EX-Zone 2/22 Material: Kunststoff		geeignet zur Verwendung in Bereichen mit brennbaren Stäuben gem. EN 50281-1-1		8.0000.5000.0006

M12-Anschlussstechnik	Inkremental, SSI, Analog	Vorkonfektionierte Kabelsätze
------------------------------	---------------------------------	--------------------------------------

Mit Steckverbinder, 8-polig (Arbeitstemperaturbereich -30°C ... +80°C) Bestell-Nr.

Buchse mit Überwurfmutter gerade, IP67, Ende offen

Kabel: PVC, 8 x 0,25 mm²
Steckergehäuse: Metall / Kunststoff

A-codiert

1: WH 5: GY
2: BN 6: PK
3: GN 7: BU
4: YE 8: RD
Schirm auf Steckergehäuse

passend für unsere inkrementalen und SSI-Baureihen:

3610 / 3620	F3653 / F3673
5000 / 5020	5006
5814 / 5834	5821
5853 / 5873	5863 / 5883
58x4FSx	5876
A020 / A02H	

Kabellänge

2 m	05.00.6041.8211.002M
5 m	05.00.6041.8211.005M
10 m	05.00.6041.8211.010M
15 m	05.00.6041.8211.015M

Buchse mit Überwurfmutter gewinkelt, IP67, Ende offen

Kabel: PVC, 8 x 0,25 mm²
Steckergehäuse: Metall / Kunststoff

A-codiert

1: WH 5: GY
2: BN 6: PK
3: GN 7: BU
4: YE 8: RD
Schirm auf Steckergehäuse

passend für unsere inkrementalen und SSI-Baureihen:

3610 / 3620	F3653 / F3673
5000 / 5020	5006
5814 / 5834	5821
5853 / 5873	5863 / 5883
58x4FSx	5876
A020 / A02H	

Kabellänge

2 m	05.00.6041.8311.002M
5 m	05.00.6041.8311.005M
10 m	05.00.6041.8311.010M
15 m	05.00.6041.8311.015M

Buchse mit Überwurfmutter gerade, IP67, Ende offen

Kabel: PUR, 8 x 0,25 mm²
Steckergehäuse: Metall / Kunststoff

A-codiert

1: WH 5: GY
2: BN 6: PK
3: GN 7: BU
4: YE 8: RD
Schirm auf Steckergehäuse

passend für unsere inkrementalen und SSI-Baureihen:

3610 / 3620	F3653 / F3673
5000 / 5020	5006
5814 / 5834	5821
5853 / 5873	5863 / 5883
58x4FSx	5876
A020 / A02H	

Kabellänge

2 m	05.00.6051.8211.002M
5 m	05.00.6051.8211.005M
10 m	05.00.6051.8211.010M
15 m	05.00.6051.8211.015M

Buchse mit Überwurfmutter gewinkelt, IP67, Ende offen mit integrierten Kontroll LEDs

Kabel: PVC, 8 x 0,25 mm²
Steckergehäuse: Metall / Kunststoff

A-codiert

1: WH 5: PK
2: BN 6: GY
3: YE 7: RD
4: GN 8: BU
Schirm auf Steckergehäuse


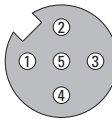
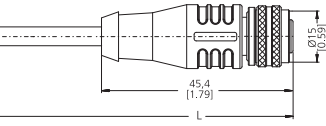
passend für unsere inkrementalen Baureihen:

3610 / 3620	5006
5000 / 5020	5821
A020	A02H

Kabellänge

2 m	05.E-WKC 8T-PX3-930-0002
4 m	05.E-WKC 8T-PX3-930-0004
6 m	05.E-WKC 8T-PX3-930-0006
10 m	05.E-WKC 8T-PX3-930-0010

M12-Anschlussstechnik	Inkremental, SSI, Analog	Vorkonfektionierte Kabelsätze
------------------------------	---------------------------------	--------------------------------------

Mit Steckverbinder, 5-polig	(Arbeitstemperaturbereich -30°C ... +80°C)	Bestell-Nr.												
<p>Buchse mit Überwurfmutter gerade, IP67, Ende offen</p> <p>Kabel: PVC, 5 x 0,25 mm² Steckergehäuse: Metall / Kunststoff</p> 	<p>A-codiert</p> <table style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>1: BN</td> <td>4: BK</td> </tr> <tr> <td>2: WH</td> <td>5: GY</td> </tr> <tr> <td>3: BU</td> <td></td> </tr> </table> <p>Schirm auf Steckergehäuse</p>  	1: BN	4: BK	2: WH	5: GY	3: BU		<p>passend für unsere analogen Baureihen:</p> <table style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>A50</td> <td>B80</td> </tr> <tr> <td>C120</td> <td>D135</td> </tr> <tr> <td>IS40</td> <td></td> </tr> </table>	A50	B80	C120	D135	IS40	
1: BN	4: BK													
2: WH	5: GY													
3: BU														
A50	B80													
C120	D135													
IS40														
	<p><i>Kabellänge</i></p> <table style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>2 m</td> <td>05.00.6081.2211.002M</td> </tr> <tr> <td>5 m</td> <td>05.00.6081.2211.005M</td> </tr> <tr> <td>10 m</td> <td>05.00.6081.2211.010M</td> </tr> <tr> <td>15 m</td> <td>05.00.6081.2211.015M</td> </tr> </table>	2 m	05.00.6081.2211.002M	5 m	05.00.6081.2211.005M	10 m	05.00.6081.2211.010M	15 m	05.00.6081.2211.015M					
2 m	05.00.6081.2211.002M													
5 m	05.00.6081.2211.005M													
10 m	05.00.6081.2211.010M													
15 m	05.00.6081.2211.015M													