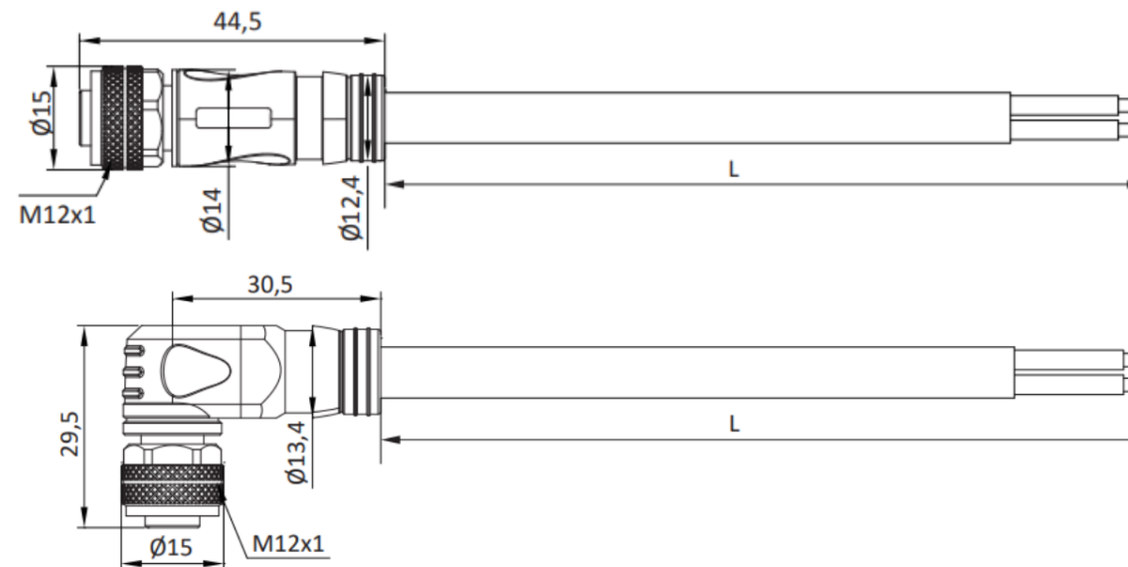
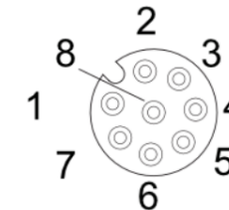


DATENBLATT | DEUTSCH



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



<b>Allgemeine Daten</b>		<b>Mechanische Eigenschaften</b>		<b>Toleranz Kabellängen</b>		
Mantel/Isolierung	PUR/PP	Anzugsdrehmoment	0,6 Nm	0 m < X ≤ 1,0 m	+0,05 m	
Kodierung	A	Biegeradius	Flexibel: 10 × Außendurchmesser Fest: 5 × Außendurchmesser	1,0 m < X ≤ 5,0 m	+0,1 m	
Form	Female	<b>Technische Parameter</b>		5,0 m < X	+0,15 m	
Schirmung	Ja	Struktur	8 × 0,25 mm <sup>2</sup> (44/0,08B)	<b>Varianten</b>		
Beschreibung	8-polig	<b>Geflecht</b>		<b>Kabellänge</b>	<b>Kabelabgang</b>	<b>Artikelnummer</b>
Kabelgewicht	52,8g/m	Material	Verzinnete Kupferlitze	0,5m	gerade	99000043
Typ	M12-Buchse	Größe	0,10 mm, ≥ 80 % Bedeckung	2,0m	gerade	99000041
Querschnitt (Ader)	0,25 mm <sup>2</sup>	<b>Mantel</b>		5,0m	gewinkelt	99000572
Länge	2m/5m/10m	Material	PUR	10,0m	gerade	99000541
Umgebungstemperatur	-30...90 °C				gewinkelt	99000569
Form	Gerade/gewinkelte Buchse				gerade	99000571
Schutzart	IP67				gewinkelt	99000570
<b>Elektrische Eigenschaften</b>						
Verschmutzungsgrad	3					
Isolationswiderstand	> 100 MΩ					
Betriebsspannung	30 V					
Betriebsstrom je Kontakt	2 A					