



Typenübersicht

	S8		S12	
				
Kabellänge	gerade	winkelige	gerade	winkelige
2m	4139100374	4139100377	4139100380	4139100383
5m	4139100375	4139100378	4139100381	4139100384
10m	4139100376	4139100379	4139100382	4139100385

Spezifikationen (gemäß IEC 60947-5-2)

	Kenndaten	
	S8	S12
Betriebsspannung	60V AC / 75V DC	
Strombelastbarkeit	1,5 A	
Isolationsgruppe nach VDE 0110	C	
Prüfspannung	1,5kV AC / 1 min.	
Isolationswiderstand	> 10 ⁹ Ω	
Aderaufbau	32 x Ø 0,1mm [0,25mm ²]	42 x Ø 0,1mm [0,34mm ²]
Außendurchmesser Kabel	4,2mm	5mm
Schutzart gesteckt verschraubt	IP 65 * IP 67 *	
Umgebungstemperaturbereich	-25°C ... +70°C	
Schock und Schwingen	IEC 60947-5-2 /7.4	

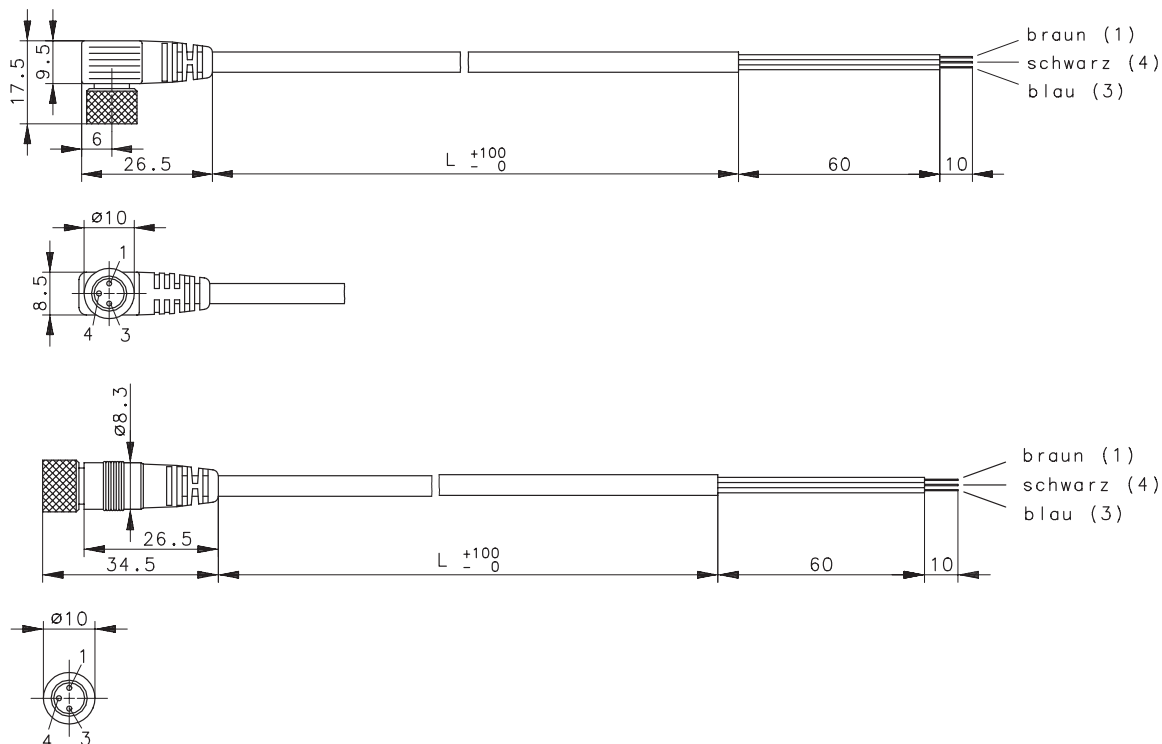
* nur mit geeigneten Gegenstücken

	Materialien
Aderisolation	PVC
Mantel	PVC
Griffkörper	PUR
Kontaktträger	PUR
Kontakt	CuZn vergoldet
Rändelmutter	CuZn vernickelt
O-Ring	NBR

	Gewichte
bei 2m Kabellänge	46g
bei 5m Kabellänge	106g
bei 10m Kabellänge	206g

Maßbilder

S8



S12

