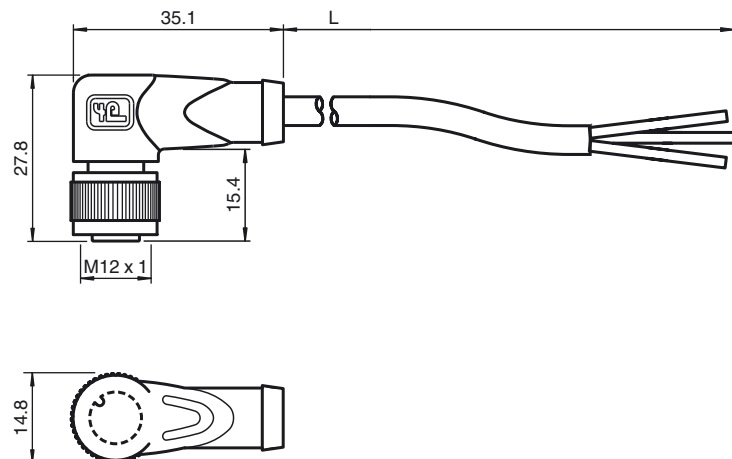




## Abmessungen



## Technische Daten

### Allgemeine Daten

Polzahl	3
---------	---

### Elektrische Daten

Betriebsspannung	U <sub>B</sub>	max. 250 V AC/DC
Betriebsstrom	I <sub>B</sub>	max. 4 A
Kontaktwiderstand		< 10 mΩ

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-25 ... 100 °C (-13 ... 212 °F)
Verschmutzungsgrad	Für Temperaturen über 80 °C (176 °F) reduzierte Reißdehnung

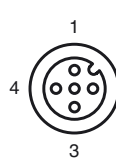
### Mechanische Daten

Kontaktelemente	gefederte Kontaktbuchsen
Stiftdurchmesser	1 mm
Schutzart	IP67 / IP68 / IP69K
Material	
Kontakte	CuSn / Au
Kontaktoberfläche	Au
Griffkörper	TPU, schwarz
Kabel	PUR
Überwurfmutter	Zink-Druckguss
Aderisolation	PP
Kabel	feindrähtig, flexibel
Manteldurchmesser	Ø 4,8 mm
Biegeradius	> 10 x Leitungsdurchmesser, bewegt
Farbe	grau
Adern	3 x 0,34 mm <sup>2</sup>
Leiteraufbau	19 x 0,15 mm Ø
Länge	L
Brennbarkeit	3 m
Kontaktträger	94 HB
Gehäuse	94 V-2

### Normen- und Richtlinienkonformität

Normenkonformität	
Schutzart	EN 60529:2000
Normen	IEC 61076-2-101:2008
Brennbarkeit	Griffkörper: UL 94

## Elektrischer Anschluss



1 BN  
3 BU  
4 BK