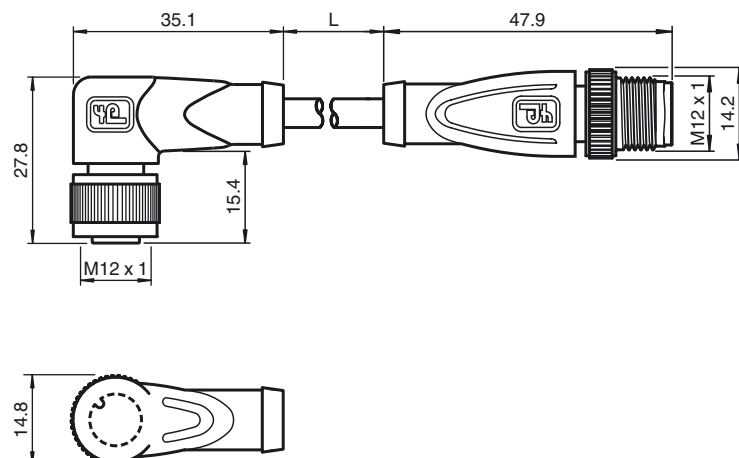




## Abmessungen



## Technische Daten

### Allgemeine Daten

Polzahl	4
---------	---

### 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	Kabel, fest verlegt: -25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F) Kabel, beweglich: -5 ... -70 °C (23 ... -94 °F)
---------------------	--

### Verschmutzungsgrad

3

### Mechanische Daten

Kontaktelemente	gefederete Kontaktbuchsen
-----------------	---------------------------

Stiftdurchmesser	1 mm
------------------	------

Schutzart	IP67 / IP68 / IP69K
-----------	---------------------

### Material

Kontakte	CuSn / Au
----------	-----------

Kontaktoberfläche	Au
-------------------	----

Griffkörper	TPU, schwarz
-------------	--------------

Kabel	PVC
-------	-----

Überwurfmutter	Zink-Druckguss
----------------	----------------

Überwurfstecker	Zink-Druckguss
-----------------	----------------

Aderisolation	PVC
---------------	-----

Kabel	feindrähtig, flexibel
-------	-----------------------

Manteldurchmesser	Ø 4,8 mm
-------------------	----------

Biegeradius	> 10 x Leitungsdurchmesser, bewegt
-------------	------------------------------------

Farbe	grau
-------	------

Aderzahl	4
----------	---

Aderquerschnitt	0,34 mm <sup>2</sup>
-----------------	----------------------

Leiteraufbau	19 x 0,15 mm Ø
--------------	----------------

Länge	L
-------	---

Brennbarkeit	15 m
--------------	------

Kontaktträger	94 HB
---------------	-------

Gehäuse	94 V-2
---------	--------

### Normen- und Richtlinienkonformität

#### Normenkonformität

Schutzart	EN 60529:2000
-----------	---------------

Normen	IEC 61076-2-101:2008
--------	----------------------

## Elektrischer Anschluss

