

Anschlussleitung

M8 × 1; 3-polig

S49-10MPUR



Elektrische Daten

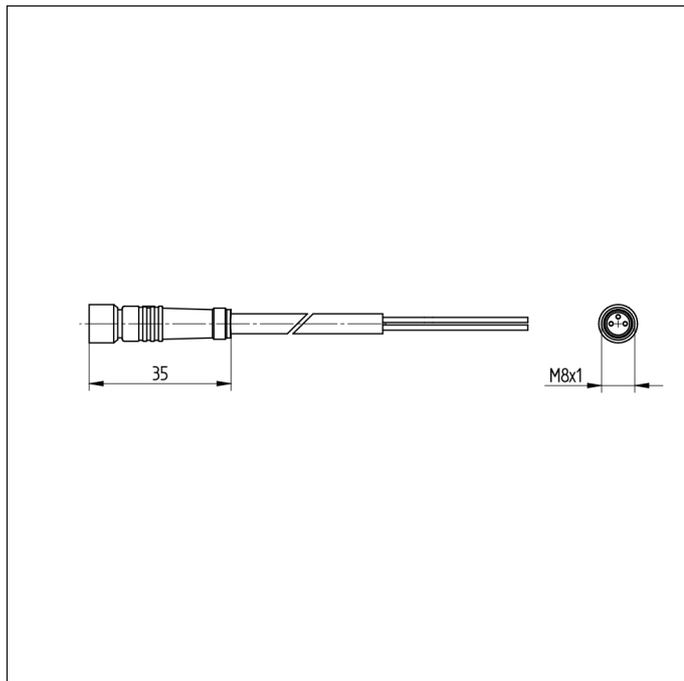
Versorgungsspannung ≤ 63 V AC/DC

Mechanische Daten

Anschluss 1	Buchse, gerade
Anschlussart 1	M8 × 1, 3-polig
Anschluss 2	abgemantelt
Anzugsdrehmoment	M8: 0,3 Nm
Kabellänge	10 m
Außendurchmesser (d)	4,3 mm
Aderquerschnitt	0,34 mm ²
Schutzart	IP67
Temperaturbereich (fest verlegt)	-50...80 °C
Temperaturbereich (bewegter Einsatz)	-25...80 °C
Kabelmantelmaterial	PUR
Material Aderisolierung	PP
Material Überwurfmutter	CuZn, vernickelt
Halogenfrei	ja
Schleppkettene geeignet	ja
Biegeradius (fest verlegt)	$> 5 \times d$
Biegeradius (bewegter Einsatz)	$> 10 \times d$
Verfahrgeschwindigkeit (bei 5 m horizontaler Verfahrweglänge)	≤ 5 m/s
Beschleunigung	≤ 5 m/s ²
Biegezyklen	> 5000000
Verpackungseinheit	1 Stück

Anschlussbild-Nr. **S04**

Anschlusstechnik-Nr. **8**



* je Kontakt

- Halogenfrei, Schleppkettene geeignet
- PUR, gerade

