

# Verbindungskabel

M12 × 1; 8-polig, X-codiert

## ZC1V005



### Elektrische Daten

Versorgungsspannung  $\leq 48$  V AC/DC

### Mechanische Daten

Anschluss 1	Stecker, gerade
Anschlussart 1	M12×1, 8-polig, X-cod.
Anschluss 2	Stecker, gerade
Anschlussart 2	M12×1, 8-polig, X-cod.
Anzugsdrehmoment	M12: 0,4 Nm
Kabellänge	10 m
Außendurchmesser (d)	6,9 mm
Aderquerschnitt	0,14 mm <sup>2</sup>
Schutzart	IP67
Temperaturbereich (fest verlegt)	-20...80 °C
Temperaturbereich (bewegter Einsatz)	-20...50 °C
Kabelmantelmaterial	PUR
Material Aderisolierung	PE
Material Überwurfmutter	Zinkdruckguss, vernickelt
Kategorie	CAT 5E
Geschirmt	ja
Halogenfrei	ja
Schleppkettene geeignet	ja
Biegeradius (fest verlegt)	4 × d
Biegeradius (bewegter Einsatz)	8 × d
Verfahrgeschwindigkeit (bei 5 m horizontaler Verfahrlänge)	3 m/s
Beschleunigung	5 m/s <sup>2</sup>
Biegezyklen	5000000
Verpackungseinheit	1 Stück

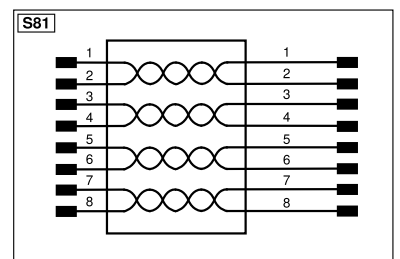
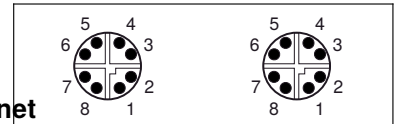
Anschlussbild-Nr.

**S81**

Anschlusstechnik-Nr.

**50**

- **Geschirmt**
- **PUR, gerade**
- **Schleppkettene geeignet**



\* je Kontakt