## **Verbindungskabel** M12 × 1; 8-polig, X-codiert - RJ45; 8-polig

## ZC1V014

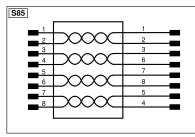




Elektrische Daten	
Versorgungsspannung	≤ 48 V AC/DC
Mechanische Daten	
Anschluss 1	Stecker, gerade
Anschlussart 1	M12×1, 8-polig, X-co
Anschluss 2	Stecker, gerade
Anschlussart 2	RJ45, 8-polig
Anzugsdrehmoment	M12: 0,4 Nm
Kabellänge	10 m
Außendurchmesser (d)	6,9 mm
Aderquerschnitt	0,14 mm <sup>2</sup>
Schutzart	IP67
Temperaturbereich (fest verlegt)	-2080 °C
Temperaturbereich (bewegter Einsatz)	-2050 °C
Kabelmantelmaterial	PUR
Material Aderisolierung	PP
Material Überwurfmutter	Zinkdruckguss, vernickelt
Kategorie	CAT 5E
Geschirmt	ja
Halogenfrei	ja
Schleppkettengeeignet	ja
Biegeradius (fest verlegt)	4 × d
Biegeradius (bewegter Einsatz)	7,5 × d
Verfahrgeschwindigkeit (bei 5 m horizontaler	3 m/s
Verfahrweglänge) Beschleunigung	5 m/s <sup>2</sup>
Biegezyklen	5000000
Verpackungseinheit	1 Stück
Anschlussbild-Nr.	S85
Anschlusstechnik-Nr.	50

- Geschirmt
- PUR, gerade
- Schleppkettengeeignet





<sup>\*</sup> je Kontakt