

Verbindungskabel

M12 × 1; 8-polig, X-codiert - M12 × 1; 4-polig, D-codiert

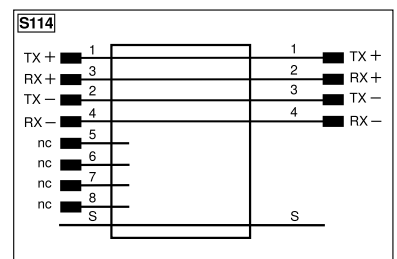
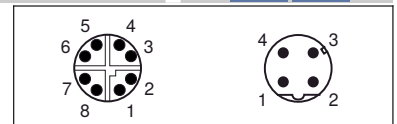
ZC1V019



Elektrische Daten	
Versorgungsspannung	≤ 50 V AC/DC
Übertragungsrate	100 Mbit/s
Mechanische Daten	
Anschluss 1	Stecker, gewinkelt
Anschlussart 1	M12×1, 8-polig, X-cod.
Anschluss 2	Stecker, gerade
Anschlussart 2	M12×1, 4-polig, D-cod.
Anzugsdrehmoment	M12: 0,6 Nm
Kabellänge	3,5 m
Außendurchmesser (d)	6 mm
Aderquerschnitt	0,22 mm ²
Schutzart	IP67
Temperaturbereich (fest verlegt)	-40...80 °C
Temperaturbereich (bewegter Einsatz)	-30...70 °C
Mantelfarbe	grün
Kabelmantelmaterial	PUR
Material Aderisolierung	PE
Material Überwurfmutter	Zinkdruckguss, vernickelt
Kategorie	CAT 5
Geschirmt	ja
Halogenfrei	ja
Schleppkettene geeignet	ja
Biegeradius (fest verlegt)	5 × d
Biegeradius (bewegter Einsatz)	12 × d
Verfahrgeschwindigkeit (bei 5 m horizontaler Verfahrweglänge)	≤ 3,3 m/s
Beschleunigung	≤ 2 m/s ²
Biegezyklen	≤ 35000000
Verpackungseinheit	1 Stück

Anschlussbild-Nr.	S114
Anschlusstechnik-Nr.	50 51

● **Geschirmt**



* ISO/ICE 11801 Class D