

Verbindungskabel

M12 × 1; 8-polig, X-codiert

ZAV50R501



Elektrische Daten

Versorgungsspannung ≤ 125 V AC/DC

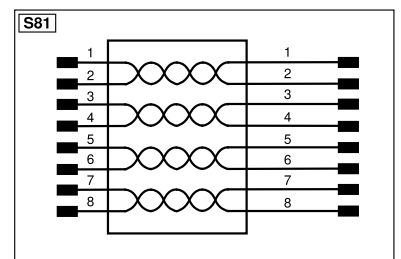
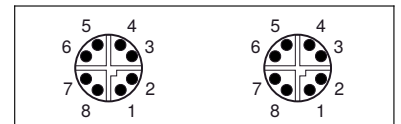
Mechanische Daten

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	5 m
Außendurchmesser (d)	6,4 mm
Aderquerschnitt	0,14 mm ²
Schutzart	IP67
Temperaturbereich (fest verlegt)	-40...70 °C
Temperaturbereich (bewegter Einsatz)	-10...50 °C
Kabelmantelmaterial	PUR
Material Aderisolierung	PE
Kategorie	CAT 6A
Geschirmt	ja
Halogenfrei	ja
Schleppkettene geeignet	nein
Verpackungseinheit	1 Stück

Anschlussbild-Nr. **S81**

Anschlusstechnik-Nr. **50**

- Geschirmt
- PUR, gerade



* je Kontakt