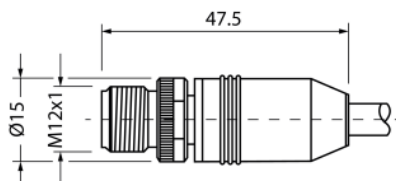
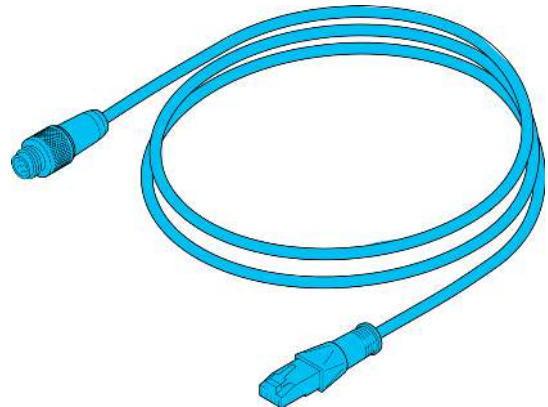


213119
VSSM-Z-5/RJ45-X
Ethernetkabel

- Zum Anschluss an Ethernet Schnittstelle
- Abgeschirmt
- X-kodiert



Funktion



Technische Daten (typ.)

Betriebsspannung	30 V DC
Länge	5.000 mm
Durchmesser	Ø 7,4 mm (Durchmesser)
Gewinde	M12 x 1
Material Kabel	PUR
Schleppkettenwerte	<ul style="list-style-type: none"> ■ < 10 Mio. (+25°C, Biegezyklen) ■ 10 x Ø (min. Biegeradius)
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Bauform	gerade / gerade
Geeignet für	Vision Sensoren - CS 60
Umgebungstemperatur Betrieb	-20 ... +80 °C (bewegt, fest)
Schutzart	IP 20
Anschluss	Stecker, M12, 8-polig (X-kodiert)
Anschluss 2	Stecker, RJ 45, 8-polig

Weitere Informationen / Zubehör

<https://www.di-soric.com/213119>