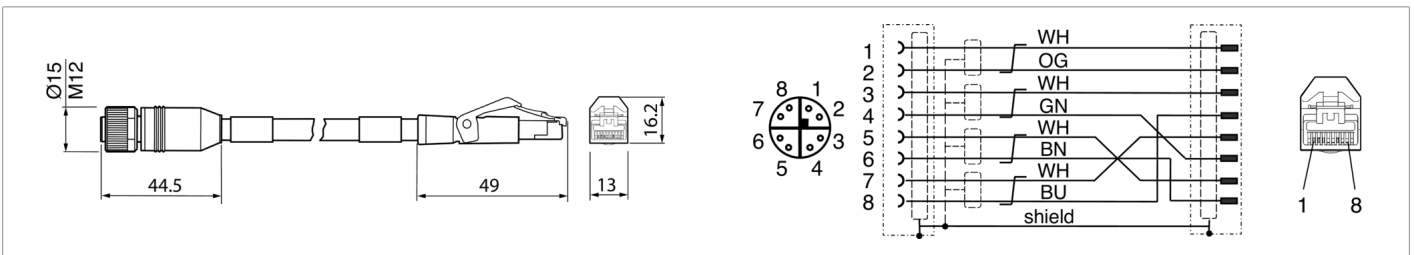




214967
VL-RZSX-VZKX-8TGN-1000W-AR
Verbindungsleitung

- Stabile Metallüberwurfmutter
- Flexibler Litzenaufbau
- Hohe Schutzart
- Anschlussleitung aus TPE
- Schleppkettentauglich
- Geschirmt



Funktion



Technische Daten (typ.)

+20°C, 24 V DC

Elektrische Merkmale

Betriebsspannung	max. 60 V DC
Betriebsstrom	max. 0,5 A / Kontakt

Mechanische Merkmale

Länge	10.000 mm
Durchmesser	Ø 7,4 mm (Durchmesser)
Material Kabel	TPE, türkisblau, geschirmt
Schleppkettenwerte	<ul style="list-style-type: none"> ■ > 1 Mio. (Biegezyklen) ■ 10 x Ø (min. Biegeradius)
Anzugsmoment	0,6 Nm

Allgemeine Merkmale

Bauform	gerade / gerade
---------	-----------------

Funktionsumfang

Schleppkettentauglich	Ja
-----------------------	----

Ausgang, Eingang, Schnittstelle

Übertragungsparameter	CAT6A, < 10 GBit/s
-----------------------	--------------------

Anzeige, Bedienung

LED Anzeige	Nein
-------------	------

Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich	-40 ... +80 °C (bewegt), -40 ... +80 °C (fest)
Schutzart	IP 65 (Leitung) / IP 67 (Stecker / Kupplung M8 / M12) / IP 65 (Stecker RJ 45) / IP 67 / IP 20

Elektrischer Anschluss

Anschluss	Buchse, M12, 8-polig, X-kodiert
Anschluss 2	Stecker, RJ 45, 8-polig, X-kodiert
Querschnitt	0,14 x 0,14 mm (8 x)



214967

VL-RZSX-VZKX-8TGN-1000W-AR

Verbindungsleitung

Weitere Informationen / Zubehör

<https://www.di-soric.com/214967>