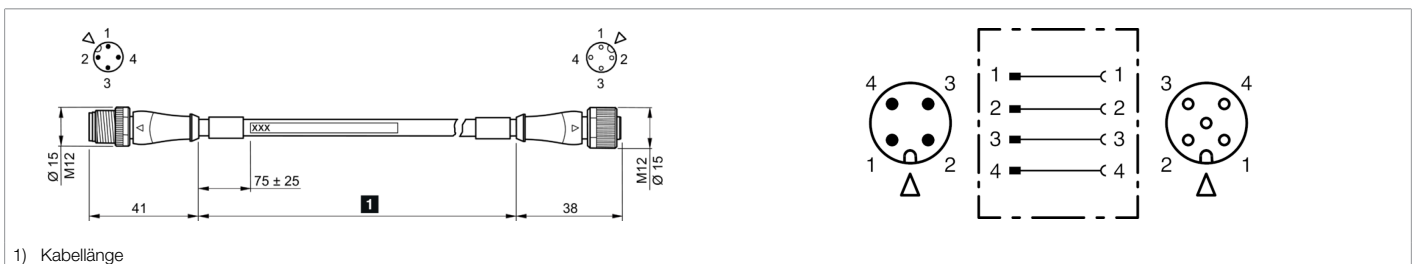




214669
VL-VZSA-VZKA-4JBK-1000Y-S
Verbindungsleitung

- Schleppkettentauglich
- Stabile Metallüberwurfmutter
- Flexibler Litzenaufbau
- Hohe Schutzart



Funktion



Technische Daten (typ.)

+20°C, 24 V DC

Elektrische Merkmale

| | |
|------------------|--------------------|
| Betriebsspannung | max. 250 V AC/DC |
| Betriebsstrom | max. 4 A / Kontakt |

Mechanische Merkmale

| | |
|--------------------|---|
| Länge | 10.000 mm |
| Durchmesser | Ø 4,5 mm (Durchmesser) |
| Gewinde | M12 x 1 |
| Material Kabel | PUR, schwarz, ungeschirmt |
| Material | <ul style="list-style-type: none"> ■ Zinkdruckguss (Buchse) ■ Zinkdruckguss (Stecker) |
| Gewicht | 383 g |
| Schleppkettenwerte | <ul style="list-style-type: none"> ■ max. 10 Mio. (Biegezyklen) ■ 10 x Ø (min. Biegeradius) ■ 3 m/s (max. Verfahrensgeschwindigkeit) ■ ± 180 °/m (max. Torsion) |
| Anzugsmoment | 0,6 Nm (empfohlen) |

Zertifizierungen, Zulassungen

| | |
|--------------|-------------------------------------|
| Schutzklasse | III, Betrieb an Schutzkleinspannung |
|--------------|-------------------------------------|

Allgemeine Merkmale

| | |
|----------------|-----------------|
| Bauform | gerade / gerade |
| Besonderheiten | Metallmutter |

Funktionsumfang

| | |
|-----------------------|----|
| Schleppkettentauglich | Ja |
|-----------------------|----|

Umgebungsbedingungen

| | |
|-------------------|--|
| Temperaturbereich | -25 ... +80 °C (bewegt), -40 ... +80 °C (fest) |
| Schutzart | IP 65 / IP 66K / IP 67 |

**214669****VL-VZSA-VZKA-4JBK-1000Y-S****Verbindungsleitung****Technische Daten (typ.)****+20°C, 24 V DC****Elektrischer Anschluss**

Anschluss

Stecker, M12, 4-polig, A-kodiert

Anschluss 2

Buchse, M12, 4-polig, A-kodiert

Querschnitt

0,34 x 0,34 mm (4 x)

Weitere Informationen / Zubehör**<https://www.di-soric.com/214669>**