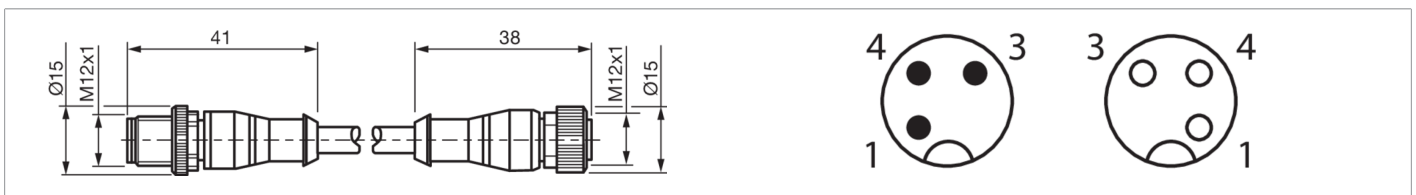




202501
VSHM-Z-0.6/VKM-Z
Verbindungskabel

- Verbindungskabel: Stecker / Kupplung
- Stabile Metallüberwurfmutter
- Flexibler Litzenaufbau
- Hohe Schutzart



Funktion



Technische Daten (typ.)

+20°C, 24 V DC

Elektrische Merkmale

Betriebsspannung < 250 V AC/DC

Mechanische Merkmale

Länge 600 mm
 Material Kabel PUR, ungeschirmt
 Schleppkettenwerte 10 Mio. (Biegezyklen)

Zertifizierungen, Zulassungen

Schutzklasse III, Betrieb an Schutzkleinspannung

Allgemeine Merkmale

Komponente Verbindungskabel
 Bauform gerade / gerade
 Geeignet für Gerätestecker M12, 3-polig

Funktionsumfang

Schleppkettentauglich Ja

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur Betrieb -25 ... +80 °C (bewegt, fest)
 Schutzart IP 67 (bei Anzugsmoment 0,6 Nm)

Elektrischer Anschluss

Anschluss Stecker, M12, 3-polig, A-kodiert
 Anschluss 2 Buchse, M12, 3-polig, A-kodiert
 Querschnitt 0,34 x 0,34 mm (3 x)

Weitere Informationen / Zubehör

<https://www.di-soric.com/202501>