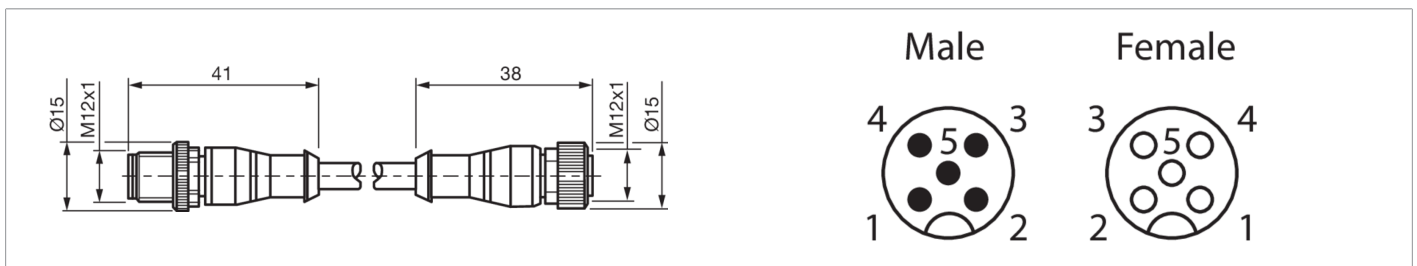





213471
VSHM-Z-0.6/VKM-Z/5
Verbindungskabel

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



Funktion	
 	

Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC
Elektrische Merkmale	
Betriebsspannung	125 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, 5-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, 5-polig, A-kodiert
Anschluss 2	Buchse, M12, 5-polig, A-kodiert
Querschnitt	0,34 x 0,34 mm (5 x)
Weitere Informationen / Zubehör	https://www.di-soric.com/213471