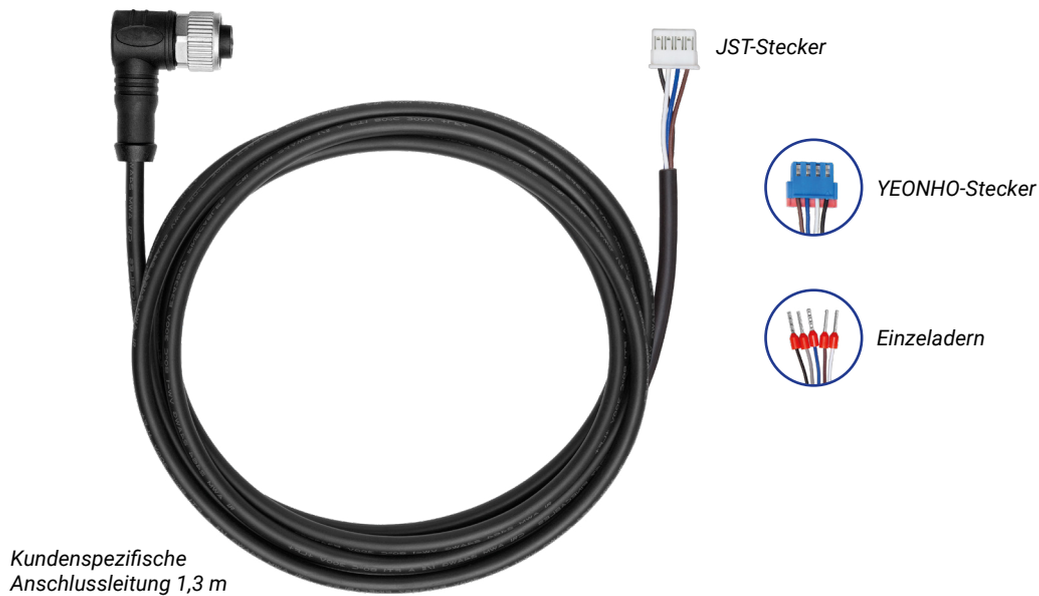


Anschlussleitungen für SIKA Vortex-Durchflusssensoren VVX

Kundenspezifische Konfektionen für Serienanwendungen



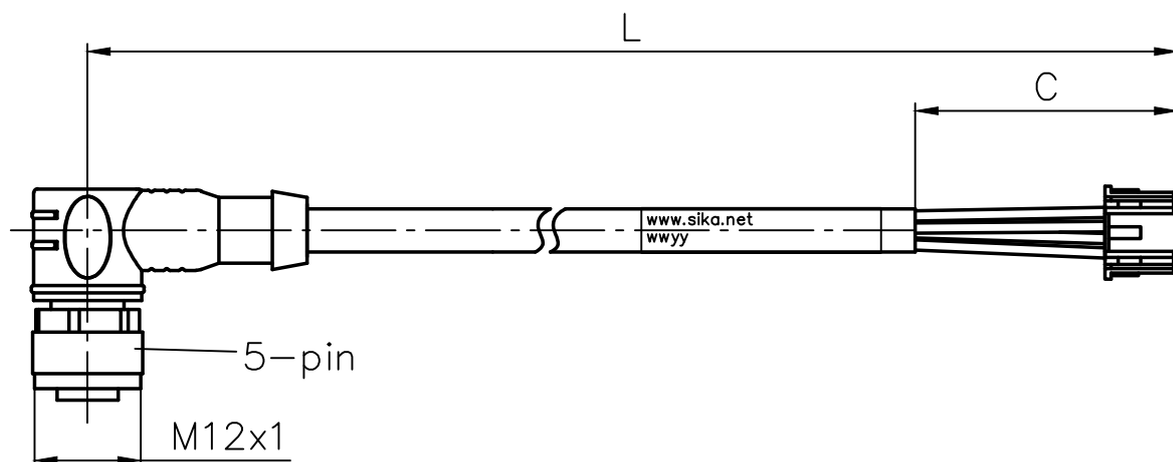
Highlights

- Individuell konfektionierte Anschlussleitungen für unsere OEM-Kunden
- Kabellängen und Steckergeometrie werden nach Kundenwunsch ausgeführt
- Es wird eine kundenspezifische Artikelnummer vergeben

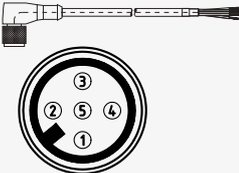
Vom Kunden zu definieren

- Kabellänge [**L**]
- Steckverbinder [**C**] bestehend aus
 - Steckergehäuse
(z.B. 1 x JST-Steckergehäuse XAP-04v-1, natur (weiß))
 - Kontakt
(z.B. 4 x JST-Kontakt SXA-001T0P0.6)
 - Pin-Belegung
- Anzahl der Adern

Technische Zeichnung



Alternativ: SIKA Standard-Anschlussleitungen

Bestellcode				
Anschlussleitung		Länge [m]	Artikelnummer	
			Standard	UL-Zulassung
	Anschlussleitung mit angespritzter Kupplungsdose M12 x 1, 5-PIN-Ausführung, 5 x 0,34 mm ² , Mantelwerkstoff PVC, (T _{max} = 80 °C), Pins: 1=braun, 2=weiß, 3=blau, 4=schwarz, 5=grau, Kundenspezifische Stecker und Kabellängen auf Anfrage	1	XVWX493	XVWX493UL
		1,5	XVWX494	XVWX494UL
		2	XVWX482	XVWX482UL
		3	XVWX492	XVWX492UL
		5	XVWX481	XVWX481UL
		10	XVWX495	XVWX495UL