



### Bestellbezeichnung

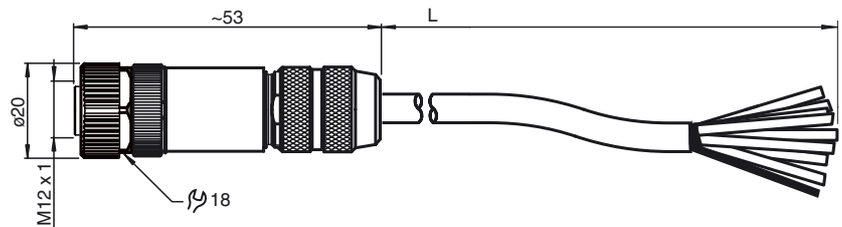
#### V19-G-5M-PVC-TP

Verbindungskabel, M12 auf offenes Kabelende, PVC-Kabel 8-polig geschirmt

### Merkmale

- Metallgehäuse
- Irisfederschirmung
- Abgeschirmt und paarweise verdreht
- Schleppkettentauglich

### Abmessungen



### Technische Daten

#### Allgemeine Daten

Polzahl	8 + Schirm
Anschluss 1	Buchse
Bauform 1	gerade
Gewinde 1	M12
Anschluss 2	freies Leitungsende

#### Elektrische Daten

Betriebsspannung	$U_B$	max. 30 V AC/DC
Betriebsstrom		max. 2 A
Wellenwiderstand		100 $\Omega \pm 15 \Omega$ (> 1 MHz)

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
---------------------	--------------------------------

#### Mechanische Daten

Schutzart	IP67
Material	
Kontakte	CuZn
Kontaktoberfläche	Au
Griffkörper	Zink-Druckguss, vernickelt
Kabel	PVC
Aderisolation	PVC
Kabel	feindrätig, flexibel
Manteldurchmesser	$\varnothing$ 6,2 mm
Biegeradius	> 15 x Leitungsdurchmesser, schleppkettentauglich > 6 x Leitungsdurchmesser, fest verlegt
Farbe	grau
Adern	4 x 2 x 0,14 mm <sup>2</sup>
Schirm	Geflecht
Länge	L 5 m

### Elektrischer Anschluss

