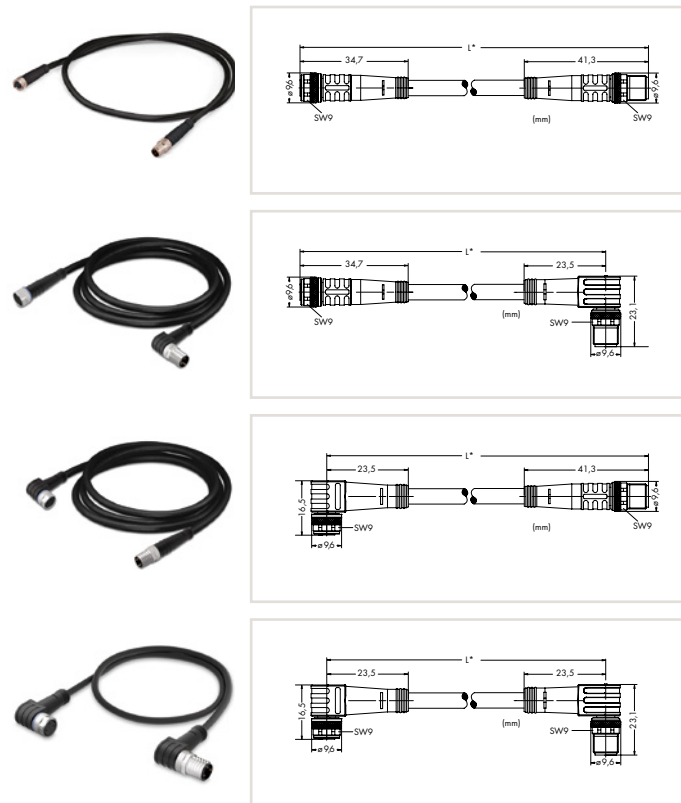


# Sensor-/Aktorleitung; beidseitig konfektioniert



M8-Buchse	M8-Stecker	Pin 1 ... 4: 0,34 mm <sup>2</sup>
		1 braun (+) 3 blau (-) 4 schwarz (S)
3-polig	3-polig	



Betriebsspannung	AC/DC 60 V
Betriebsstrom	max. 4 A
Bemessungsstoßspannung	1,5 kV
Schleppkettentauglichkeit	≥ 2 Mio. Biegezyklen
Umgebungstemperatur (Betrieb) bewegt	-25 ... +90 °C
Schutzart	IP67
Leitungsdurchmesser	4,1 mm ±0,2

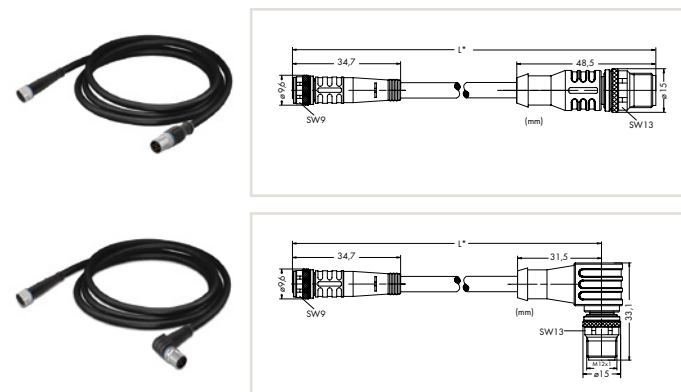
Sensor-/Aktorleitung; M8-Buchse axial – M8-Stecker axial			
Polzahl	Leitungslänge	Bestellnr.	VPE
3-polig	1 m	756-5201/030-010	10
3-polig	2 m	756-5201/030-020	10

Sensor-/Aktorleitung; M8-Buchse axial – M8-Stecker gewinkelt			
Polzahl	Leitungslänge	Bestellnr.	VPE
3-polig	1 m	756-5202/030-010	10
3-polig	2 m	756-5202/030-020	10

Sensor-/Aktorleitung; M8-Buchse gewinkelt – M8-Stecker axial			
Polzahl	Leitungslänge	Bestellnr.	VPE
3-polig	1 m	756-5203/030-010	10
3-polig	2 m	756-5203/030-020	10

Sensor-/Aktorleitung; M8-Buchse gewinkelt – M8-Stecker gewinkelt			
Polzahl	Leitungslänge	Bestellnr.	VPE
3-polig	1 m	756-5204/030-010	10
3-polig	2 m	756-5204/030-020	10

M8-Buchse	M12-Stecker	Pin 1 ... 4: 0,34 mm <sup>2</sup>
		1 braun (+) 2 weiß (Ö) 3 blau (-) 4 schwarz (S)
3-polig	3-polig (Pin 2: n.c.)	
4-polig	4-polig	

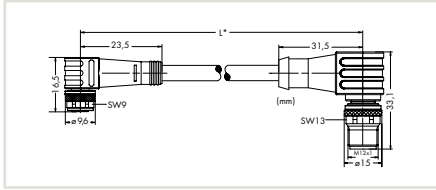
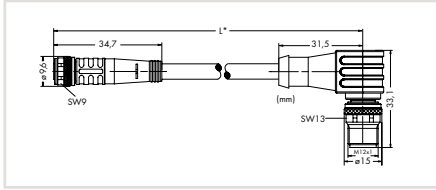


Betriebsspannung	AC/DC 60 V
Betriebsstrom	max. 4 A
Bemessungsstoßspannung	1,5 kV
Schleppkettentauglichkeit	≥ 2 Mio. Biegezyklen
Umgebungstemperatur (Betrieb) bewegt	-25 ... +90 °C
Schutzart	IP67
Leitungsdurchmesser	4,1 mm ±0,2

Sensor-/Aktorleitung; M8-Buchse axial – M12-Stecker axial			
Polzahl	Leitungslänge	Bestellnr.	VPE
3-polig	1 m	756-5507/030-010	10
3-polig	2 m	756-5507/030-020	10
4-polig	1 m	756-5507/040-010	10
4-polig	2 m	756-5507/040-020	10

Sensor-/Aktorleitung; M8-Buchse axial – M12-Stecker gewinkelt			
Polzahl	Leitungslänge	Bestellnr.	VPE
3-polig	1 m	756-5508/030-010	10
3-polig	2 m	756-5508/030-020	10
4-polig	1 m	756-5508/040-010	10
4-polig	2 m	756-5508/040-020	10

# Sensor-/Aktorleitung; beidseitig konfektioniert



## Sensor-/Aktorleitung; M8-Buchse gewinkelt – M12-Stecker axial

Polzahl	Leitungslänge	Bestellnr.	VPE
3-polig	1 m	756-5509/030-010	10
3-polig	2 m	756-5509/030-020	10
4-polig	1 m	756-5509/040-010	10
4-polig	2 m	756-5509/040-020	10

## Sensor-/Aktorleitung; M8-Buchse gewinkelt – M12-Stecker gewinkelt

Polzahl	Leitungslänge	Bestellnr.	VPE
3-polig	1 m	756-5510/030-010	10
3-polig	2 m	756-5510/030-020	10
4-polig	1 m	756-5510/040-010	10
4-polig	2 m	756-5510/040-020	10

### M12-Buchse M8-Stecker



3-polig

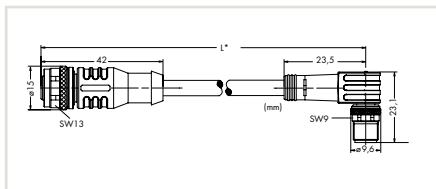
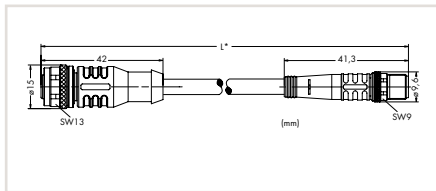
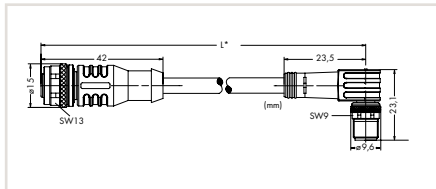
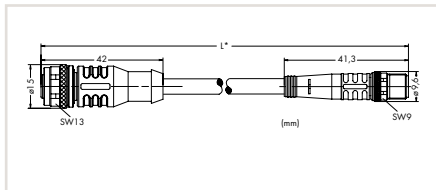


3-polig

Pin 1 ... 4: 0,34 mm<sup>2</sup>

- 1 braun (+)
- 3 blau (-)
- 4 schwarz (S)

Betriebsspannung	AC/DC 60 V
Betriebsstrom	max. 4 A
Bemessungsstoßspannung	1,5 kV
Schleppkettentauglichkeit	≥ 2 Mio. Biegezyklen
Umgebungstemperatur (Betrieb) bewegt	-25 ... +90 °C
Schutzart	IP67
Leitungsdurchmesser	4,1 mm ±0,2



## Sensor-/Aktorleitung; M12-Buchse axial – M8-Stecker axial

Polzahl	Leitungslänge	Bestellnr.	VPE
3-polig	1 m	756-5501/030-010	10
3-polig	2 m	756-5501/030-020	10

## Sensor-/Aktorleitung; M12-Buchse axial – M8-Stecker gewinkelt

Polzahl	Leitungslänge	Bestellnr.	VPE
3-polig	1 m	756-5502/030-010	10
3-polig	2 m	756-5502/030-020	10

## Sensor-/Aktorleitung; M12-Buchse gewinkelt – M8-Stecker axial

Polzahl	Leitungslänge	Bestellnr.	VPE
3-polig	1 m	756-5503/030-010	10
3-polig	2 m	756-5503/030-020	10

## Sensor-/Aktorleitung; M12-Buchse gewinkelt – M8-Stecker gewinkelt

Polzahl	Leitungslänge	Bestellnr.	VPE
3-polig	1 m	756-5504/030-010	10
3-polig	2 m	756-5504/030-020	10