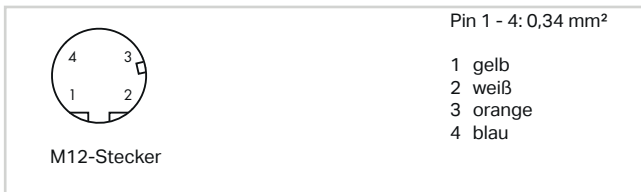
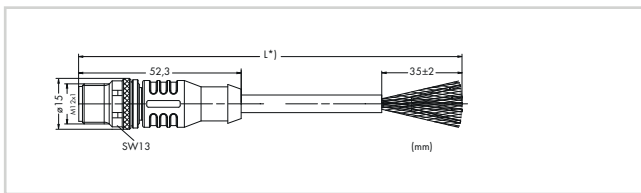


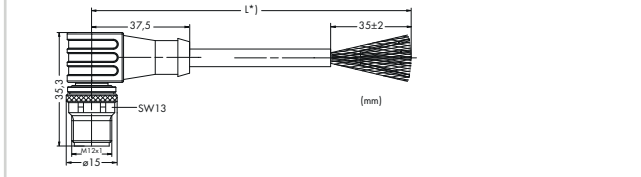
ETHERNET-/PROFINET-Leitung



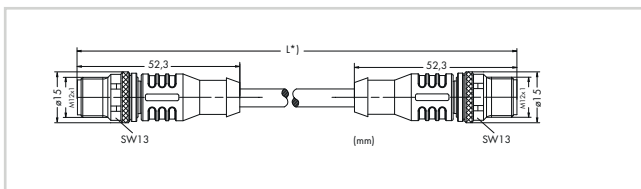
Anschluss-technik	M12-Stecker, D-kodiert
Betriebsspannung	250 V
Betriebsstrom	4 A
Bemessungsstoßspannung	2 kV
Schleppkettentauglichkeit	≥ 3 Mio. Biegezyklen
Umgebungstemperatur (Betrieb) bewegt	-40 ... +70 °C
Schutzart	IP67
Leitungsdurchmesser	6,5 mm ±0,2



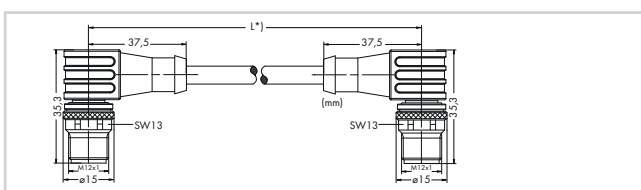
ETHERNET-/PROFINET-Leitung, M12-Stecker, axial, D-kodiert		
	Bestellnr.	VPE
M12 St axial, 2 m	756-1201/060-020	1
M12 St axial, 5 m	756-1201/060-050	1
M12 St axial, 10 m	756-1201/060-100	1
M12 St axial, 20 m	756-1201/060-200	1



ETHERNET-/PROFINET-Leitung, M12-Stecker, gewinkelt, D-kodiert		
	Bestellnr.	VPE
M12 St gewinkelt, 2 m	756-1202/060-020	1
M12 St gewinkelt, 5 m	756-1202/060-050	1
M12 St gewinkelt, 10 m	756-1202/060-100	1
M12 St gewinkelt, 20 m	756-1202/060-200	1



ETHERNET-/PROFINET-Leitung, M12-Stecker – M12-Stecker, axial, D-kodiert		
	Bestellnr.	VPE
M12 St axial, M12 St axial, 2 m	756-1203/060-020	1
M12 St axial, M12 St axial, 5 m	756-1203/060-050	1
M12 St axial, M12 St axial, 10 m	756-1203/060-100	1
M12 St axial, M12 St axial, 20 m	756-1203/060-200	1



ETHERNET-/PROFINET-Leitung, M12-Stecker – M12-Stecker, gewinkelt, D-kodiert		
	Bestellnr.	VPE
M12 St gewinkelt, M12 St gewinkelt, 2 m	756-1204/060-020	1
M12 St gewinkelt, M12 St gewinkelt, 5 m	756-1204/060-050	1
M12 St gewinkelt, M12 St gewinkelt, 10 m	756-1204/060-100	1
M12 St gewinkelt, M12 St gewinkelt, 20 m	756-1204/060-200	1