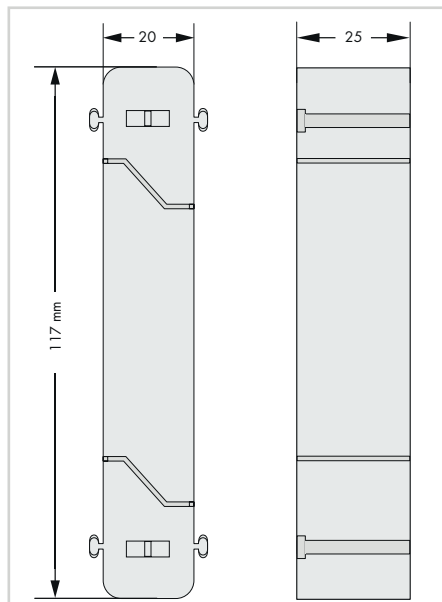


Tragschienenadapter		
	Bestellnr.	VPE
Tragschienenadapter, für Koppler	767-121	1
Tragschienenadapter, für I/O-Modul und Power-Verteiler	767-122	1
Tragschienenadapter, für I/O-Modul 8 x M12	767-125	1



Profiladapter		
	Bestellnr.	VPE
Profiladapter, für Koppler	767-123	1
Profiladapter, für I/O-Modul und Power-Verteiler	767-124	1
Profiladapter, für I/O-Modul 8 x M12	767-126	1



Distanzstück		
	Bestellnr.	VPE
	767-111	1

## Zubehör



Beschriftungsstreifen		
	Bestellnr.	VPE
Beschriftungsstreifen, 8 x M8	767-101	100
Beschriftungsstreifen, 4 x M12	767-102	100
Beschriftungsstreifen, Power-Verteiler	767-103	100
Beschriftungsstreifen, 8 x M12	767-104	100
Beschriftungsstreifen, 50m	757-901/000-050	1

Faserschreiber		
	Bestellnr.	VPE
für wischfeste Beschriftungen	210-110	1

Schutzkappen (für nichtbelegte Anschlussbuchsen)		
	Bestellnr.	VPE
M8-Schutzkappe	756-8101	10
M12-Schutzkappe	756-8102	10

Schutzkappen (für nichtbelegte Anschlussstecker)		
	Bestellnr.	VPE
M12-Schutzkappe	756-8103	1

Schutzkappen (für nichtbelegte Anschlussstecker)		
	Bestellnr.	VPE
M23-Schutzkappe	756-8104	1

Sicherungsclip (zur Sicherung von konfektionierten Steckverbindern vor werkzeuglosem Lösen)		
	Bestellnr.	VPE
M8-Sicherungsclips	756-8301	10
M12-Sicherungsclips	756-8302	10

# Konfektionierbare geschirmte Steckverbinder



Anschließbare Leitung:  
 Ø 6 ... 8 mm  
 Schraubtechnik:  
 0,14 ... 0,75 mm<sup>2</sup>  
 Federtechnik:  
 0,14 ... 0,5 mm<sup>2</sup>

## M12-Stecker, axial

	Bestellnr.	VPE
Konfekt. Steckverbinder, 5-pol. geschirmt, M12 St axial A-kodiert, Feder	756-9207/060-000	1
Konfekt. Steckverbinder, 5-pol. geschirmt, M12 St axial B-kodiert, Feder	756-9401/060-000	1
Konfekt. Steckverbinder, 5-pol. geschirmt, M12 St axial B-kodiert, Schraub	756-9411/060-000	1
Konfekt. Steckverbinder, 4-pol. geschirmt, M12 St axial D-kodiert, Feder	756-9501/060-000	1



Anschließbare Leitung:  
 Ø 6 ... 8 mm  
 Schraubtechnik:  
 0,14 ... 0,75 mm<sup>2</sup>  
 Federtechnik:  
 0,14 ... 0,5 mm<sup>2</sup>

## M12-Stecker, gewinkelt

	Bestellnr.	VPE
Konfekt. Steckverbinder, 5-pol. geschirmt, M12 St gewinkelt A-kodiert, Feder	756-9211/060-000	1
Konfekt. Steckverbinder, 5-pol. geschirmt, M12 St gewinkelt B-kodiert, Feder	756-9403/060-000	1
Konfekt. Steckverbinder, 5-pol. geschirmt, M12 St gewinkelt B-kodiert, Schraub	756-9413/060-000	1
Konfekt. Steckverbinder, 4-pol. geschirmt, M12 St gewinkelt D-kodiert, Feder	756-9501/040-000	1



Anschließbare Leitung:  
 Ø 6 ... 8 mm  
 Schraubtechnik:  
 0,14 ... 0,75 mm<sup>2</sup>  
 Federtechnik:  
 0,14 ... 0,5 mm<sup>2</sup>

## M12-Buchse, axial

	Bestellnr.	VPE
Konfekt. Steckverbinder, 5-pol. geschirmt, M12 Bu axial A-kodiert, Feder	756-9208/060-000	1
Konfekt. Steckverbinder, 5-pol. geschirmt, M12 Bu axial B-kodiert, Feder	756-9402/060-000	1
Konfekt. Steckverbinder, 5-pol. geschirmt, M12 Bu axial B-kodiert, Schraub	756-9412/060-000	1



Anschließbare Leitung:  
 Ø 6 ... 8 mm  
 Schraubtechnik:  
 0,14 ... 0,75 mm<sup>2</sup>  
 Federtechnik:  
 0,14 ... 0,5 mm<sup>2</sup>

## M12-Buchse, gewinkelt

	Bestellnr.	VPE
Konfekt. Steckverbinder, 5-pol. geschirmt, M12 Bu gewinkelt A-kodiert, Feder	756-9210/060-000	1
Konfekt. Steckverbinder, 5-pol. geschirmt, M12 Bu gewinkelt B-kodiert, Feder	756-9404/060-000	1
Konfekt. Steckverbinder, 5-pol. geschirmt, M12 Bu gewinkelt B-kodiert, Schraub	756-9414/060-000	1

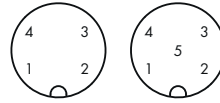
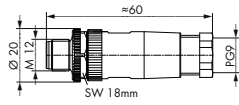


Anschließbare Leitung:  
 Ø 6 ... 8 mm  
 0,14 ... 0,5 mm<sup>2</sup>

## M12-Buchse, axial und gewinkelt

	Bestellnr.	VPE
Konfekt. Steckverbinder, 8-pol. geschirmt, M12 Bu axial, Schraub	756-9211/090-000	1
Konfekt. Steckverbinder, 8-pol. geschirmt, M12 Bu gewinkelt, Schraub	756-9214/090-000	1

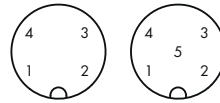
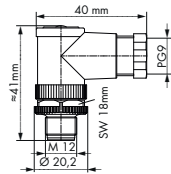
# Konfektionierbare Steckverbinder in PG9 Ausführung



Anschließbare Leitung:  
 Ø 6 ... 8 mm  
 Schraubtechnik:  
 0,25 ... 0,75 mm<sup>2</sup>  
 Federtechnik:  
 0,14 ... 0,5 mm<sup>2</sup>

## M12-Stecker, axial

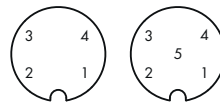
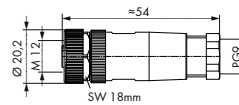
	Bestellnr.	VPE
Konfekt. Steckverbinder, 4-pol., M12 St axial A-kodiert, Schraub	756-9203/040-000	1
Konfekt. Steckverbinder, 5-pol., M12 St axial A-kodiert, Feder	756-9203/050-000	1



Anschließbare Leitung:  
 Ø 6 ... 8 mm  
 Schraubtechnik:  
 0,25 ... 0,75 mm<sup>2</sup>  
 Federtechnik:  
 0,14 ... 0,5 mm<sup>2</sup>

## M12-Stecker, gewinkelt

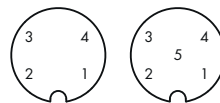
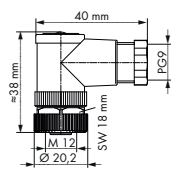
	Bestellnr.	VPE
Konfekt. Steckverbinder, 4-pol., M12 St gewinkelt A-kodiert, Schraub	756-9206/040-000	1
Konfekt. Steckverbinder, 5-pol., M12 St gewinkelt A-kodiert, Feder	756-9206/050-000	1



Anschließbare Leitung:  
 Ø 6 ... 8 mm  
 Schraubtechnik:  
 0,25 ... 0,75 mm<sup>2</sup>  
 Federtechnik:  
 0,14 ... 0,5 mm<sup>2</sup>

## M12-Buchse, axial

	Bestellnr.	VPE
Konfekt. Steckverbinder, 4-pol., M12 Bu axial A-kodiert, Schraub	756-9213/040-000	1
Konfekt. Steckverbinder, 5-pol., M12 Bu axial A-kodiert, Feder	756-9213/050-000	1

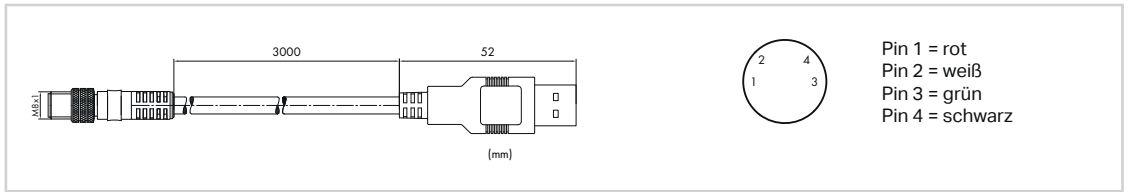


Anschließbare Leitung:  
 Ø 6 ... 8 mm  
 Schraubtechnik:  
 0,25 ... 0,75 mm<sup>2</sup>  
 Federtechnik:  
 0,14 ... 0,5 mm<sup>2</sup>

## M12-Buchse, gewinkelt

	Bestellnr.	VPE
Konfekt. Steckverbinder, 4-pol., M12 Bu gewinkelt A-kodiert, Schraub	756-9216/040-000	1
Konfekt. Steckverbinder, 5-pol., M12 Bu gewinkelt A-kodiert, Feder	756-9216/050-000	1

# USB-Kommunikationsleitung, Abschlusswiderstände, T-Stücke



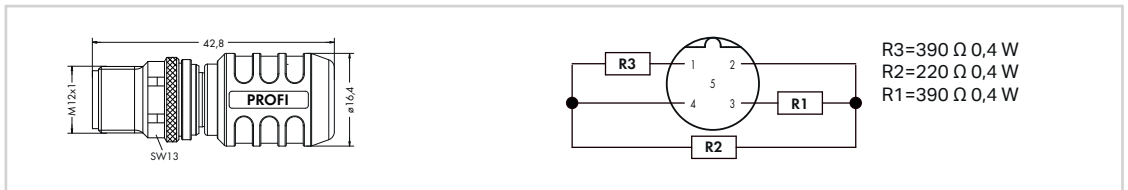
## USB-Kommunikationsleitung

	Bestellnr.	VPE
USB-Kommunikationsleitung, M8 St axial, USB Typ A St axial, 3 m	756-4101/042-030	1



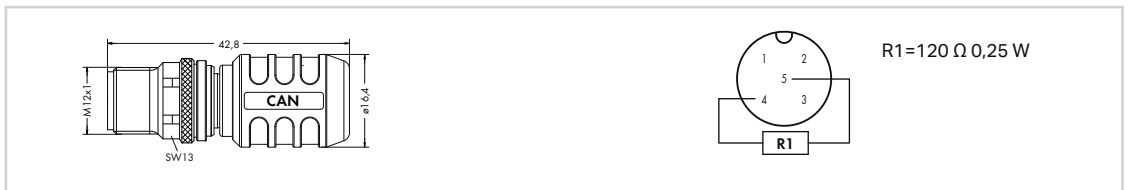
## S-Bus-Abschluss

	Bestellnr.	VPE
Zubehör, S-Bus-Abschluss	756-9409/060-000	1



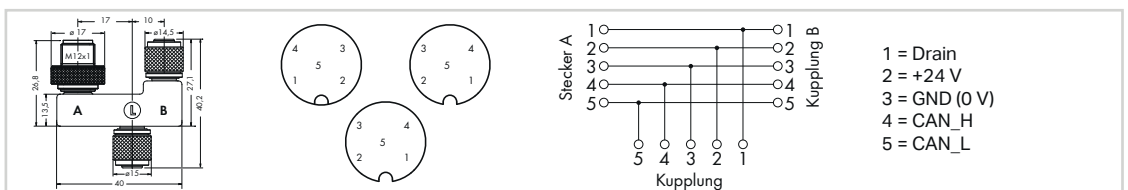
## M12-Buchse, axial

	Bestellnr.	VPE
Zubehör, PROFIBUS-Abschluss	756-9405/060-000	1



## M12-Buchse, gewinkelt

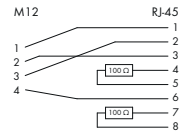
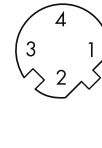
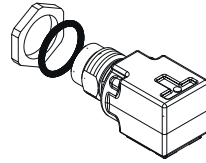
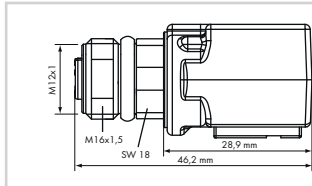
	Bestellnr.	VPE
Zubehör, CAN-Abschluss	756-9209/060-000	1



## M12-Buchse, axial und gewinkelt

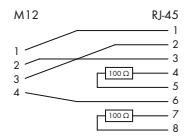
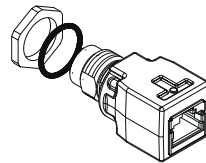
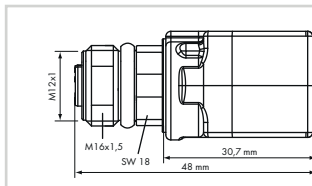
	Bestellnr.	VPE
Zubehör, M12/M12-DeviceNet-Drop-T-Stück	756-9303/050-000	1

# ETHERNET-, PROFINET-Zubehör, Kompensationssteckverbinder



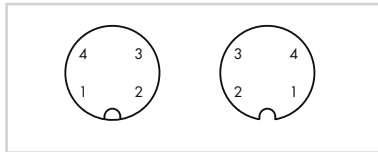
M12-Buchse, axial – RJ-45 Buchse, gewinkelt

	Bestellnr.	VPE
Steckdose, 4-pol., M12 Bu axial D-kodiert, RJ-45 Bu gewinkelt	756-9503/040-000	1



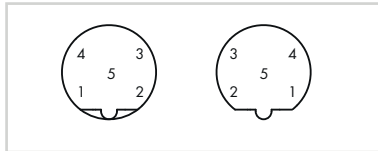
M12-Buchse, axial – RJ-45 Buchse, axial

	Bestellnr.	VPE
Steckdose, 4-pol., M12 Bu axial D-kodiert, RJ-45 Bu axial	756-9504/040-000	1



M12-Wanddurchführung

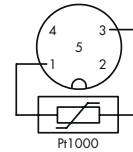
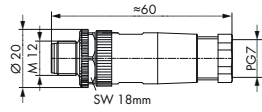
	Bestellnr.	VPE
M12 Bu axial A-kodiert	756-9217/050-000	1



M12-Wanddurchführung

	Bestellnr.	VPE
M12 Bu axial B-kodiert	756-9406/050-000	1

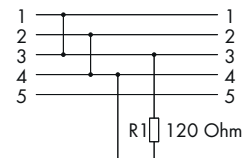
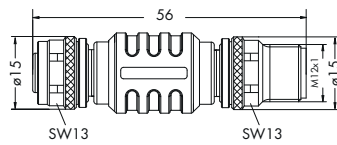
## M12-Abschluss und M23-Buchse/-Stecker konfektionierbar



Anschließbare Leitung:  
 Ø 6 ... 8 mm  
 0,14 ... 0,5 mm<sup>2</sup>

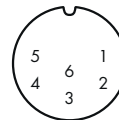
Kompensationssteckverbinder für Thermoelementmodul 767-6403 (Pt1000-Fühler integriert)

	Bestellnr.	VPE
Konfekt. Steckverbinder, 5-pol., M12 St axial, COMP, Feder	756-9207/050-000	1



M12-Abschluss

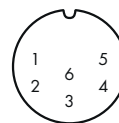
	Bestellnr.	VPE
Zubehör, RS422/485 Abschluss	756-9218/050-000	1



Anschließbare Leitung  
 Ø 6,5 ... 10,5 mm / max. 2,5 mm<sup>2</sup>

M23-Stecker

	Bestellnr.	VPE
Konfekt. Steckverbinder, 6-pol., M23 St axial, Löt	756-9601/060-000	1
Konfekt. Steckverbinder, 6-pol., M23 St gewinkelt, Löt	756-9602/060-000	1



Anschließbare Leitung  
 Ø 6,5 ... 10,5 mm / max. 2,5 mm<sup>2</sup>

M23-Buchse

	Bestellnr.	VPE
Konfekt. Steckverbinder, 6-pol., M23 Bu axial, Löt	756-9603/060-000	1
Konfekt. Steckverbinder, 6-pol., M23 Bu gewinkelt, Löt	756-9604/060-000	1



M23-Montageschlüssel

	Bestellnr.	VPE
Zubehör, M23-Montageschlüssel	756-8201	1

## Drehmomentschlüssel M8 und M12, Montageset



Montageset für konfektioniertes IP67-Kabel- und Steckverbindermaterial mit Sechskant der Serie 756, bestehend aus:

- Werkzeugtasche
- Drehmoment-Schraubendreher mit einstellbarem Drehmoment (Fensterskala)
- Einstellwerkzeug für Änderung des Drehmoments
- Einsteckschlüssel mit Schlüsselweite SW9 (für M8 konfektionierte Leitungen)
- Einsteckschlüssel mit Schlüsselweite SW13 (für M12 konfektionierte Leitungen)

Für das Kabel- und Steckverbindermaterial der Serie 756 ist ein Drehmoment von 0,6 Nm für M8-Steckverbinder und 1,0 Nm für M12-Steckverbinder festgelegt.

Drehmomentschlüssel M8 und M12		Drehmomentbereich	0,4 ... 1 Nm $\pm 6\%$
	<b>Bestellnr.</b>	<b>Material</b>	
	206-701	Handgriff	Polypropylen (PP) für Hartzone; Thermoplastische Elastomere (TPE) für Weichzone
	<b>VPE</b>	Einsteckschlüssel	Polyamid (PA), glasfaserverstärkt; Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl (CrMoV) (1.2381)
	1	Einstellwerkzeug	Cellulose-Acetat; Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl (CrMoV) (1.2381)
		Farbe	schwarz
		Normen/Bestimmungen	EN ISO 6789; BS EN 26789; ASME B107.14.M