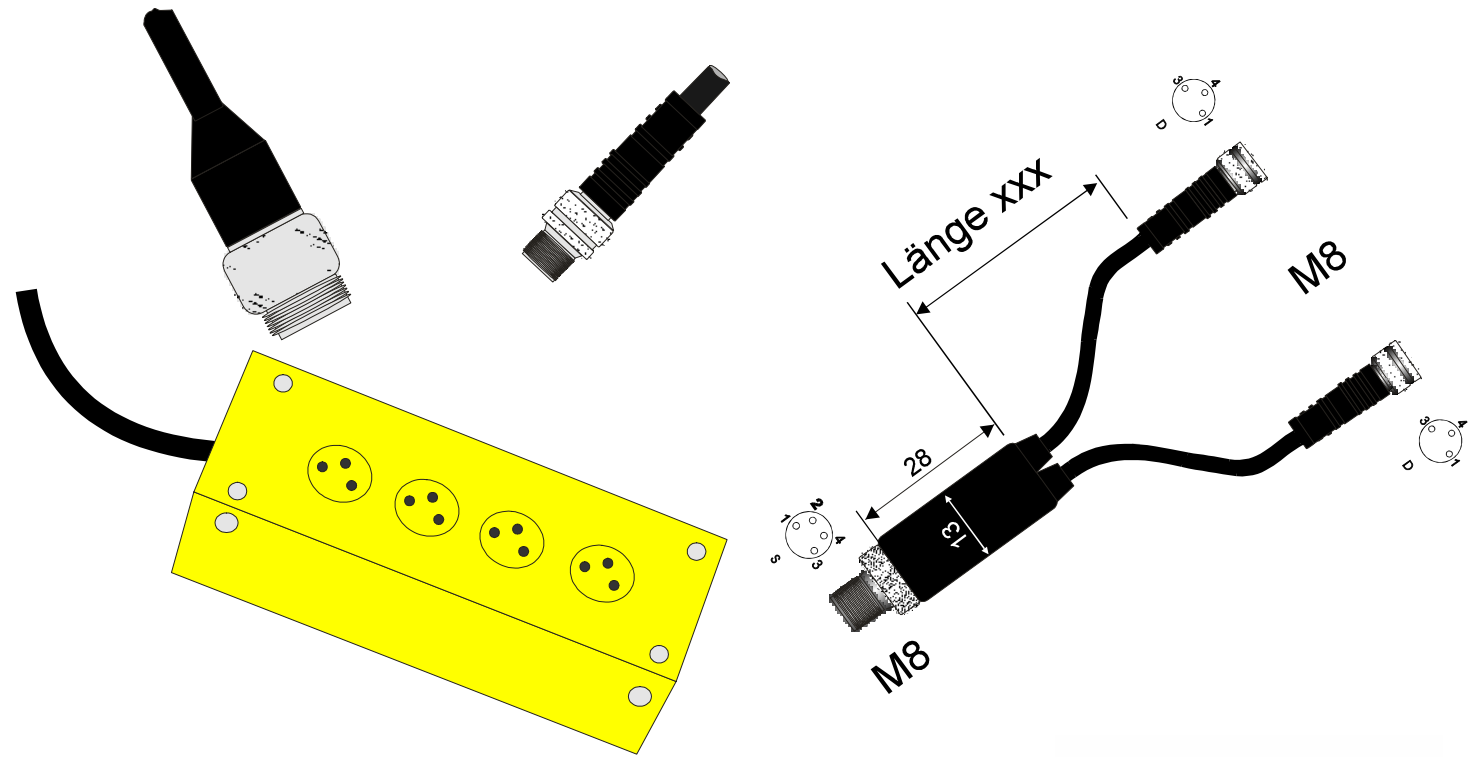
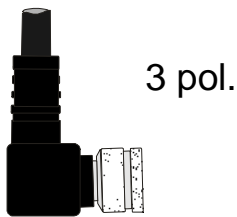
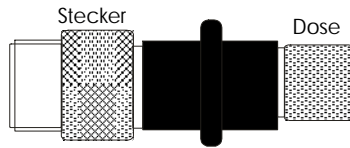


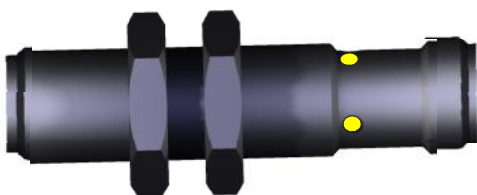
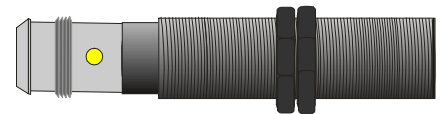
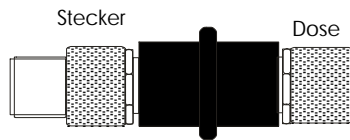
Anschlusskabel / Adapter / Steckverteiler



S12 auf SS8



3 pol. SS8 auf SS8

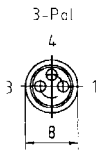
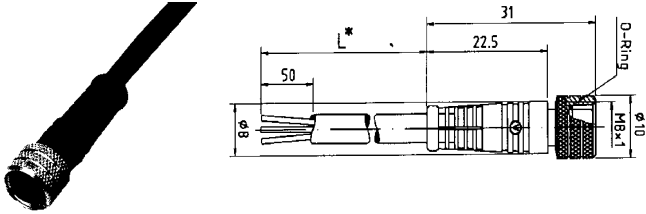


S12 auf SS8

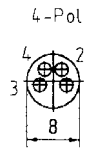


Steckverbindungen für M8 (SS8) IP67

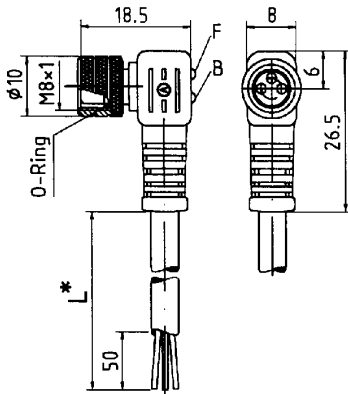
mit angespritztem Kabel
0,25 mm² (32 x 0,1mm)



1=braun/brown
3=blau/blue
4=schwarz/black



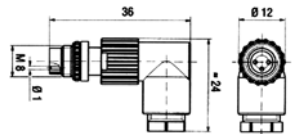
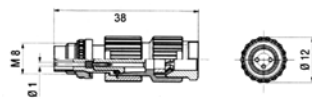
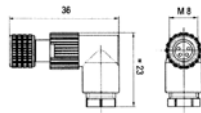
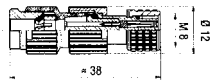
1=braun/brown
2=weiß/white
3=blau/blue
4=schwarz/black



Typ-3pol.	Länge	PUR	LED-PNP	LED-NPN
SS8-G-2	2m	•		
SS8-G-5	5m	•		
SS8-G-10	10m	•		
Typ-4pol.	Länge	PUR	LED-PNP	LED-NPN
SS8-G-2/4	2m	•		
SS8-G-5/4	5m	•		
SS8-G-10/4	10m	•		

Typ-3pol.	Länge	PUR	LED-PNP	LED-NPN
SS8-W-2	2m	•		
SS8-W-5	5m	•		
SS8-W-10	10m	•		
SS8-W-2-LP	2m	•	•	
SS8-W-5-LP	5m	•	•	
SS8-W-10-LP	10m	•	•	
SS8-W-2-LN	2m	•		•
SS8-W-5-LN	5m	•		•
SS8-W-10-LN	10m	•		•
Typ-4pol.	Länge	PUR	LED-PNP	LED-NPN
SS8-W-2/4	2m	•		
SS8-W-5/4	5m	•		
SS8-W-10/4	10m	•		

Konfektionierbare Steckverbinder



Dose

Typ-3pol.		Ausführung
SS8-KDH-G		Gerade
SS8-KDH-W		Winklig
Typ-4pol.		Ausführung
SS8-KDH-G/4		Gerade
SS8-KDH-W/4		Winklig

Stecker

Typ-3pol.		Ausführung
SS8-KSH-G		Gerade
SS8-KSH-W		Winklig
Typ-4pol.		Ausführung
SS8-KSH-G/4		Gerade
SS8-KSH-W/4		Winklig

Steckverbindungen für M8-M8 IP67

mit angespritztem Kabel
0,25 mm²

Dose

Stecker

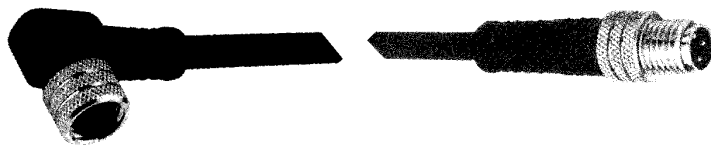


Typ-3pol.	Länge	PUR	
SS8d-G-300-SS8s-G	300 mm	•	
SS8d-G-600-SS8s-G	600 mm	•	
SS8d-G-1000-SS8s-G	1000 mm	•	

Typ-4pol.	Länge	PUR	
SS8d4-G-300-SS8s4-G	300 mm	•	
SS8d4-G-600-SS8s4-G	600 mm	•	
SS8d4-G-1000-SS8s4-G	1000 mm	•	

Dose

Stecker



Typ-3pol.	Länge	PUR	
SS8d-W-300-SS8s-G	300 mm	•	
SS8d-W-600-SS8s-G	600 mm	•	
SS8d-W-1000-SS8s-G	1000 mm	•	

Typ-4pol.	Länge	PUR	
SS8d4-W-300-SS8s4-G	300 mm	•	
SS8d4-W-600-SS8s4-G	600 mm	•	
SS8d4-W-1000-SS8s4-G	1000 mm	•	

Sensor Stecker-Adapter

IP 67

Betriebsspannung : 10...30 VDC

Umgebungstemperatur : -25...+85° C

Betriebsstrom : max. 4 A



<p>M12 auf M8</p>

Bestellbezeichnung	Artnr.	Dose polig	Stecker polig	Gesamtlänge
S12d 3 - SS8s 3 Adapter kurz	101654	3 	3 	42 mm
S12d 4 - SS8s 4 Adapter kurz	101655	4 	4 	42 mm

<p>M8 auf M12</p>

Bestellbezeichnung	Artnr.	Stecker polig	Dose polig	Gesamtlänge
SS8d 3 - S12s3 Adapter kurz	101652	3 	3 	42 mm
SS8d 4 - S12s 4 Adapter kurz	101653	4 	4 	42 mm

<p>M8 auf M8</p>

Bestellbezeichnung	Artnr.	Stecker polig	Dose polig	Gesamtlänge
SS8s 3 - SS8d 4 Adapter kurz	101928	3 	4 	42 mm

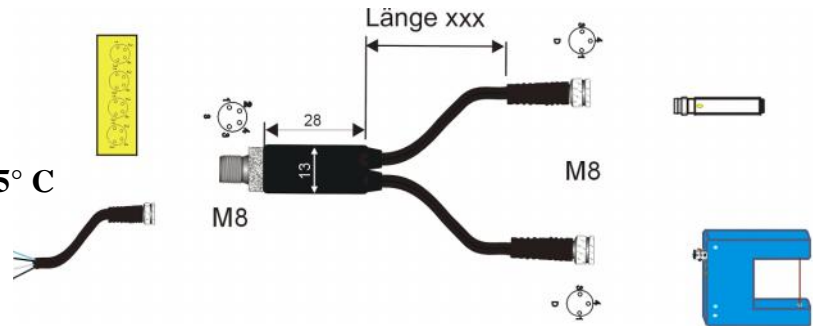
Sensor DUOverbinder

IP 67

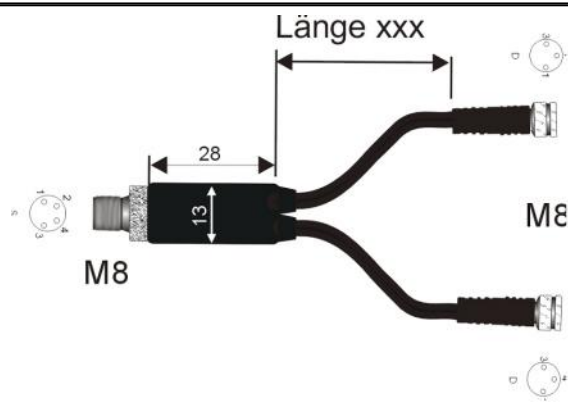
Betriebsspannung : 10...30 VDC

Umgebungstemperatur : -20...+85° C

Bemessungsstrom : 4 A



4 pol. SS8 Stecker auf 2 x 3 pol.SS8 (M8) Dose

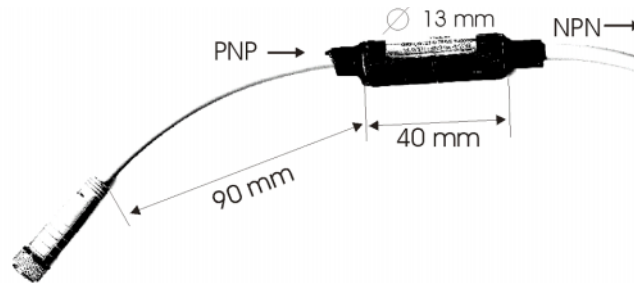


Länge XXX mm	Bestellbezeichnung	Artnr.
300	SS8s4-G-300 - 2xSS8d-G	102167
600	SS8s4-G-600 - 2xSS8d-G	102168
1000	SS8s4-G-1000 - 2xSS8d-G	102169

Steckverbindungen für M8 mit PNP-NPN Umwandler (SS8) IP67

mit angespritztem Kabel
 $0,25 \text{ mm}^2$ (32 x 0,1mm)

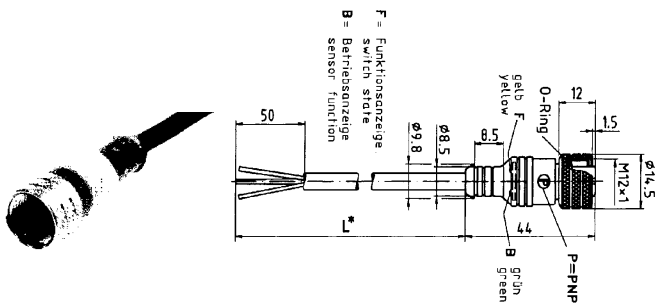
Typ-3pol.	Länge	PUR	PNP ein	NPN aus
SS8-G-5-PNP-NPN	5m	•	•	200 mA



Betriebsspannung	10...30 VDC
Ausgang	NPN 200 mA
Eingang	PNP
Ansprechzeit	0,1 ms
Kabelmaterial	PUR
Kurzschlusschutz	ja

Steckverbindungen für M12 IP 67

mit angespritztem Kabel



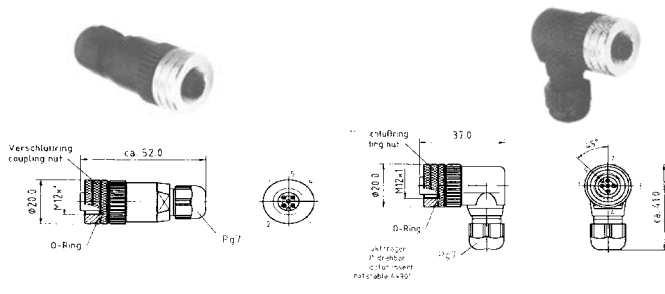
Typ-3pol.	Länge	PUR	LED-PNP	LED-NPN
S12-G-2	2m	•		
S12-G-5	5m	•		
S12-G-10	10m	•		
S12-G-2-LP	2m	•	•	
S12-G-5-LP	5m	•	•	
S12-G-10-LP	10m	•	•	
S12-G-2-LN	2m	•		•
S12-G-5-LN	5m	•		•
S12-G-10-LN	10m	•		•

Typ-4pol.	Länge	PUR	LED-PNP	LED-NPN
12-G-2/4	2m	•		
12-G-5/4	5m	•		
12-G-10/4	10m	•		
12-G-2-LP/4	2m	•	•	
12-G-5-LP/4	5m	•	•	
12-G-10-LP/4	10m	•	•	
12-G-2-LN/4	2m	•		•
12-G-5-LN/4	5m	•		•
12-G-10-LN/4	10m	•		•

Typ-3pol.	Länge	PUR	LED-PNP	LED-NPN
S12-W-2	2m	•		
S12-W-5	5m	•		
S12-W-10	10m	•		
S12-W-2-LP	2m	•	•	
S12-W-5-LP	5m	•	•	
S12-W-10-LP	10m	•	•	
S12-W-2-LN	2m	•		•
S12-W-5-LN	5m	•		•
S12-W-10-LN	10m	•		•

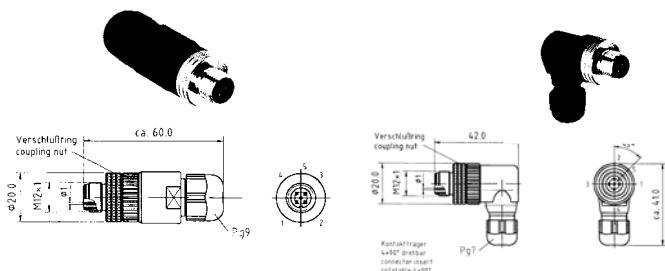
Typ-4pol.	Länge	PUR	LED-PNP	LED-NPN
S12-W-2/4	2m	•		
S12-W-5/4	5m	•		
S12-W-10/4	10m	•		
S12-W-2-LP/4	2m	•	•	
S12-W-5-LP/4	5m	•	•	
S12-W-10-LP/4	10m	•	•	
S12-W-2-LN/4	2m	•		•
S12-W-5-LN/4	5m	•		•
S12-W-10-LN/4	10m	•		•

Konfektionierbare Steckverbinder



Typ-4pol.	Ausführung
S12-KD-G/4	gerade
S12-KD-W/4	winklig

Typ-5pol.	Ausführung
S12-KD-G/5	gerade
S12-KD-W/5	winklig

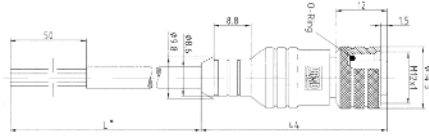


Typ-4pol.	Ausführung
S12-KS-G/4	gerade
S12-KS-W/4	winklig

Typ-5pol.	Ausführung
S12-KS-G/5	gerade
S12-KS-W/5	winklig

Geschirmte Steckverbindungen für M12 IP 67

mit angespritztem Kabel



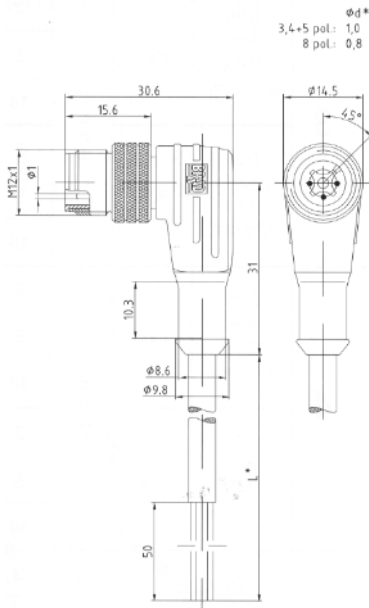
1=braun/brown
2=weiß/white
3=blau/blue
4=schwarz/black
5=grau/grey

Typ-3pol.	Länge	PUR	LED-PNP	LED-NPN
S12as-G-2	2m	•		
S12as-G-5	5m	•		
S12as-G-10	10m	•		

Typ-4pol.	Länge	PUR	LED-PNP	LED-NPN
S12as-G-2/4	2m	•		
S12as-G-5/4	5m	•		
S12as-G-10/4	10m	•		

Typ-3pol.	Länge	PUR	LED-PNP	LED-NPN
S12as-W-2	2m	•		
S12as-W-5	5m	•		
S12as-W-10	10m	•		

Typ-4pol.	Länge	PUR	LED-PNP	LED-NPN
S12as-W-2/4	2m	•		
S12as-W-5/4	5m	•		
S12as-W-10/4	10m	•		



Steckverbindungen für M12-M12 IP67

mit angespritztem Kabel
0,25 mm²

Dose



Stecker



Typ-3pol.	Länge	PUR		
S12d-W-300-S12s-G	300 mm	•		
S12d-W-600-S12s-G	600 mm	•		
S12d-W-1000-S12s-G	1000 mm	•		

Typ-4pol.	Länge	PUR		
S12d4-W-300-S12s4-G	300 mm	•		
S12d4-W-600-S12s4-G	600 mm	•		
S12d4-W-1000-S12s4-G	1000 mm	•		

Dose



Stecker



Typ-3pol.	Länge	PUR		
S12d-G-300-S12s-G	300 mm	•		
S12d-G-600-S12s-G	600 mm	•		
S12d-G-1000-S12s-G	1000 mm	•		

Typ-4pol.	Länge	PUR		
S12d4-G-300-S12s4-G	300 mm	•		
S12d4-G-600-S12s4-G	600 mm	•		
S12d4-G-1000-S12s4-G	1000 mm	•		

Steckverbindungen für M12-M8 IP67

mit angespritztem Kabel
0,25 mm²

Dose

Stecker



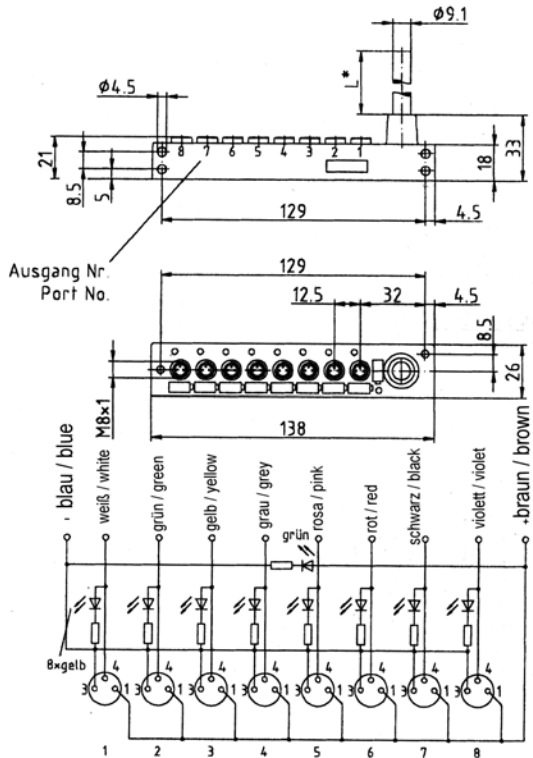
Typ-3pol.	Länge	PUR		
S12d-W-300-SS8s-G	300 mm	•		
S12d-W-600-SS8s-G	600 mm	•		
S12d-W-1000-SS8s-G	1000 mm	•		

Typ-4pol.	Länge	PUR		
S12d4-W-300-SS8s4-G	300 mm	•		
S12d4-W-600-SS8s4-G	600 mm	•		
S12d4-W-1000-SS8s4-G	1000 mm	•		

Sensor-Verteiler IP67

mit angespritztem Kabel 90°

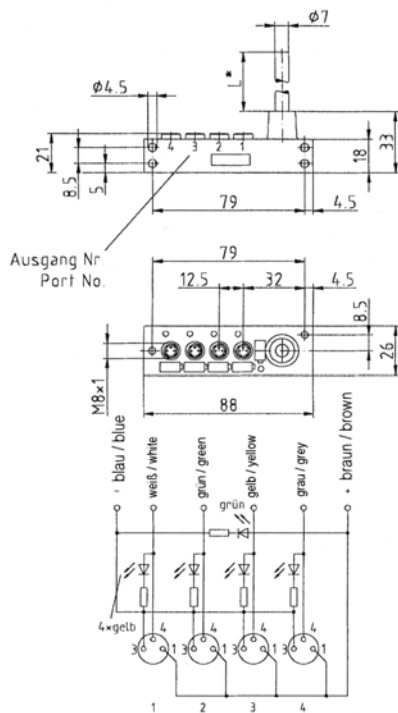
8-fach , 3 polig



Typ	Kabellänge	PUR 0,34 +/- = 0,75	Betriebs- spannung	Laststrom
SV8-90-SS8-5	5m	•	10-30 VDC	2 A
SV8-90-SS8-10	10m	•	10-30 VDC	2 A

mit angespritztem Kabel 90°

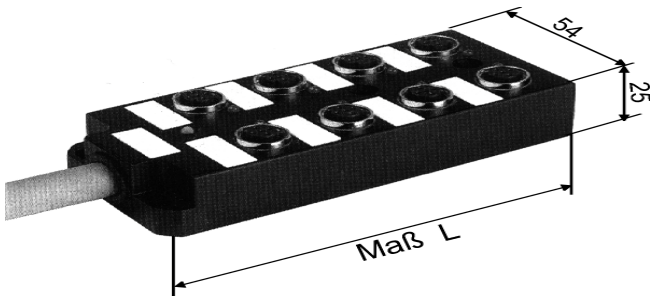
4 fach , 3 polig



Typ	Kabellänge	PUR 0,34 +/- = 0,75	Betriebs- spannung	Laststrom
SV4-90-SS8-5	5m	•	10-30 VDC	2 A
SV4-90-SS8-10	10m	•	10-30 VDC	2 A

Sensor-Verteiler IP67

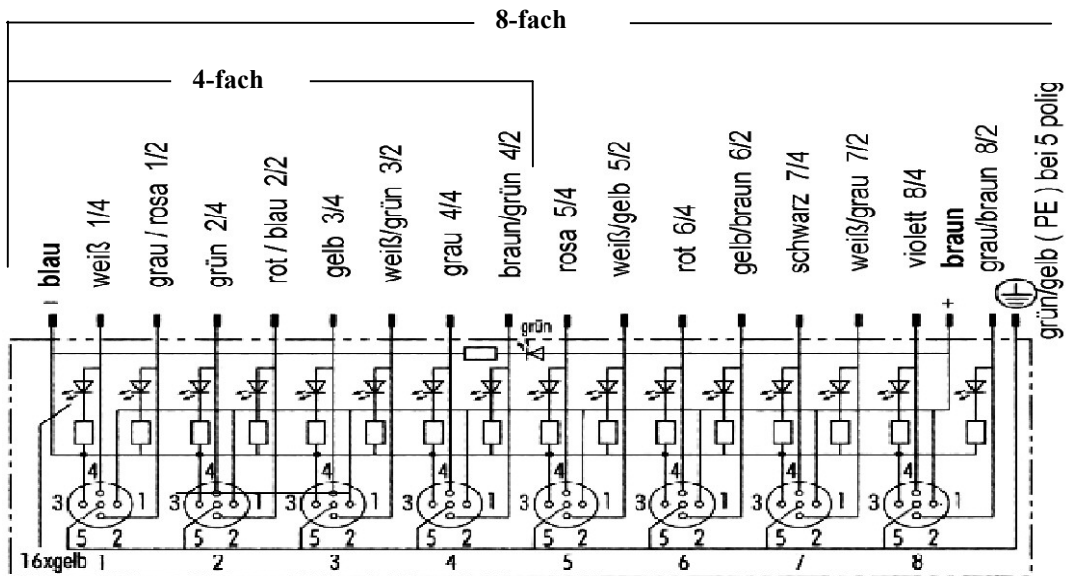
mit angespritztem Kabel



5-polig, PNP



Typ	Kabellänge	PUR 0,34	Ausführung	Maß L
SV4-S12/5-3	3m	•	4-fach	82 mm
SV4-S12/5-5	5m	•	4-fach	82 mm
SV4-S12/5-10	10m	•	4-fach	82 mm
SV8-S12/5-3	3m	•	8-fach	127 mm
SV8-S12/5-5	5m	•	8-fach	127 mm
SV8-S12/5-10	10m	•	8-fach	127 mm



Zubehör : Adapter

S12S5 / 2x S12D5	S12S4 / 2x SS8D3-B	S12S4 / SS8D3-B
<p>1. Dose M12 2. Dose M12</p> <p>Stecker M12</p>	<p>1. Dose M8 2. Dose M8</p> <p>Stecker M8</p>	