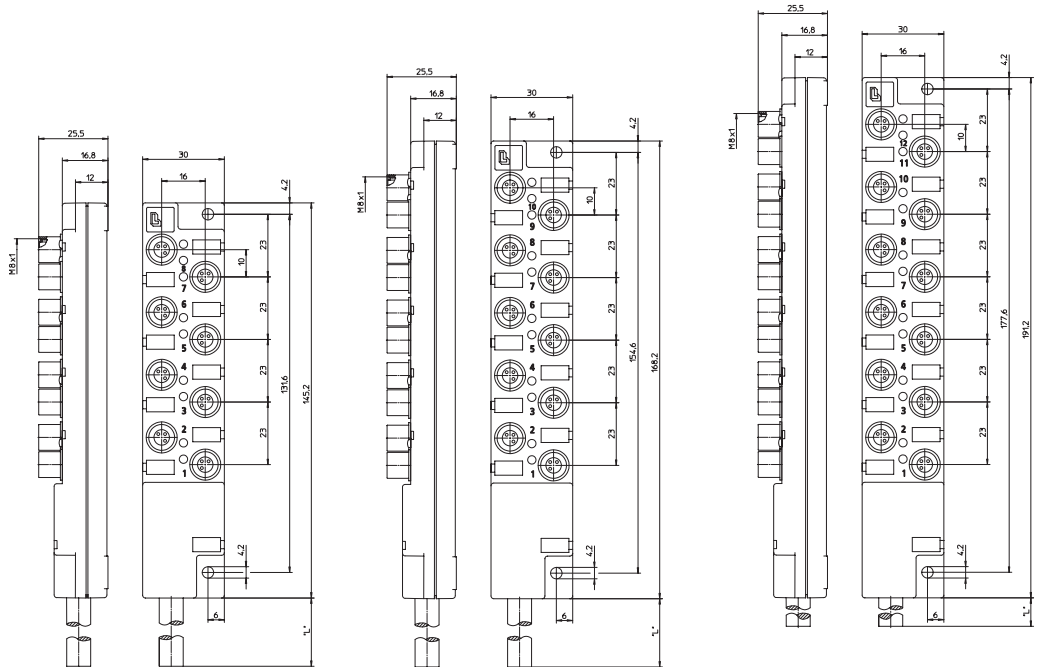
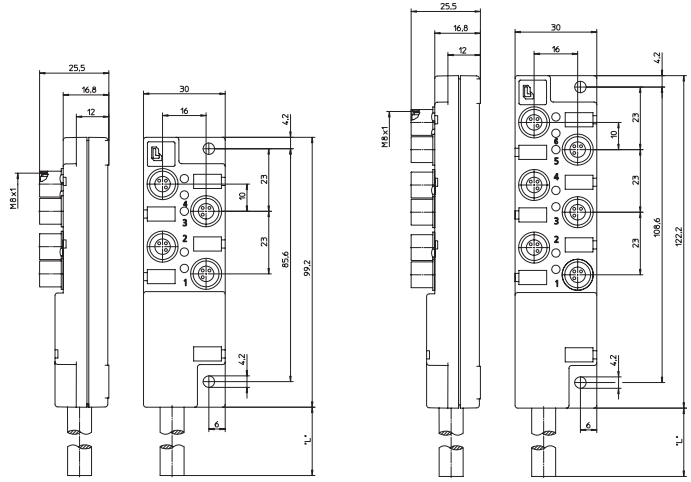


ASBM.../ LED

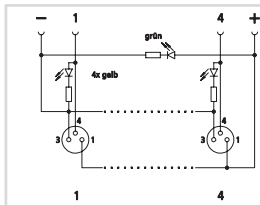
Miniatur-Aktor-/Sensor-Verteiler mit LED-Betriebs- und Funktionsanzeige, 4- bis 12-fach, M8-Buchse, 3-polig, 1 Signal pro Buchse, fest angeschlossenes Kabel

Miniature actuator/sensor distribution box with LED operation and function indicators, 4-12 ports, M8 socket, 3 poles, 1 signal per socket, integrated control cable



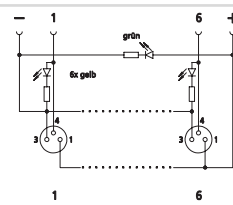
Pinbelegung / Schaltbild Pin assignment / wiring diagram

4-fach 4 ports



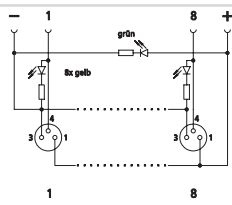
- 1 = braun / brown (+)
- 3 = blau / blue (-)
- 4 = weiß / white (1)
- grün / green (2)
- gelb / yellow (3)
- grau / grey (4)

6-fach 6 ports



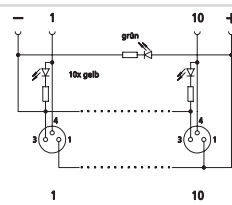
- 1 = braun / brown (+)
- 3 = blau / blue (-)
- 4 = weiß / white (1)
- grün / green (2)
- gelb / yellow (3)
- grau / grey (4)
- rosa / pink (5)
- rot / red (6)

8-fach 8 ports



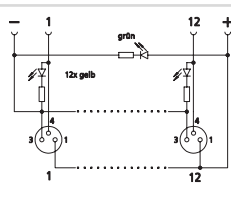
- 1 = braun / brown (+)
- 3 = blau / blue (-)
- 4 = weiß / white (1)
- grün / green (2)
- gelb / yellow (3)
- grau / grey (4)
- rosa / pink (5)
- rot / red (6)
- schwarz / black (7)
- violett / violet (8)

10-fach 10 ports



- 1 = braun / brown (+)
- 3 = blau / blue (-)
- 4 = weiß / white (1)
- grün / green (2)
- gelb / yellow (3)
- grau / grey (4)
- rosa / pink (5)
- rot / red (6)
- schwarz / black (7)
- violett / violet (8)
- grau/rosa / grey/pink (9)
- rot/blau / red/blue (10)

12-fach 12 ports



- 1 = braun / brown (+)
- 3 = blau / blue (-)
- 4 = weiß / white (1)
- grün / green (2)
- gelb / yellow (3)
- grau / grey (4)
- rosa / pink (5)
- rot / red (6)
- schwarz / black (7)
- violett / violet (8)
- grau/rosa / grey/pink (9)
- rot/blau / red/blue (10)
- weiß/grün / white/green (11)
- braun/grün / brown/green (12)



Technische Daten	
Umgebungstemperatur	-25°C / +70°C
Werkstoffe	
Gehäuse	PBT
Kontaktträger	PA, selbstverlöschend
Kontakt M8	CuSn, unternickelt und 0,8 µm vergoldet
Gewindebuchse	CuZn, vernickelt
O-Ring	FKM
Mechanische Daten	
Schutzart	IP 67 Nur im verschraubten Zustand mit den dazugehörigen Gegenstücken oder Schutzkappen.
Elektrische Daten	
Durchgangswiderstand	≤ 5 m Ω
Nennstrom bei 40°C	1,5 A pro Steckplatz / 1,5 A max. gesamt
Nennspannung	10–30 V DC
Isolationswiderstand	> 10 ⁹ Ω
Verschmutzungsgrad	3
Zubehör (inkl.)	
ZVKM	2 M8-Schutzkappen für nicht belegte Kupplungsgehäuse
ZBR 5/10	Beschriftungsschilder: 4-fach: 5 Stück 6- bis 8-fach: 10 Stück 10- bis 12-fach: 15 Stück

Technical data	
Operating temperature range	-25°C / +70°C
Materials	
Housing	PBT
Insert	PA, self-extinguishing
Contact M8	CuSn, pre-nickelated and 0.8 microns gold-plated
Receptacle shell	CuZn, nickel-plated
O-Ring	FKM
Mechanical data	
Degree of protection	IP 67 Only in locked position with its proper counterparts or dust covers.
Electrical data	
Contact resistance	≤ 5 m Ω
Nominal current at 40°C	1.5 A per outlet / 1.5 A max. total
Nominal voltage	10–30 V DC
Insulation resistance	> 10 ⁹ Ω
Pollution degree	3
Accessories (incl.)	
ZVKM	2 M8 dust covers for unused sockets
ZBR 5/10	attachable labels: 4 ports: 5 pieces 6–8 ports: 10 pieces 10–12 ports: 15 pieces

Bestellbezeichnung Designation	Ausführung Version	Mantel Outer jacket	
ASBM 4/LED 3-343/... M	4-fach / 4 ports	PUR halogenfrei / halogen free	
ASBM 6/LED 3-344/... M	6-fach / 6 ports	PUR halogenfrei / halogen free	
ASBM 8/LED 3-345/... M	8-fach / 8 ports	PUR halogenfrei / halogen free	
ASBM 10/LED 3-346/... M	10-fach / 10 ports	PUR halogenfrei / halogen free	
ASBM 12/LED 3-347/... M	12-fach / 12 ports	PUR halogenfrei / halogen free	

Standardlängen: 5 M / 10 M / 15 M Andere Kabellängen oder Leitungsaufbauten auf Anfrage.	Standard lengths: 5 M / 10 M / 15 M Other cable lengths or cable specifications on request.
---	--