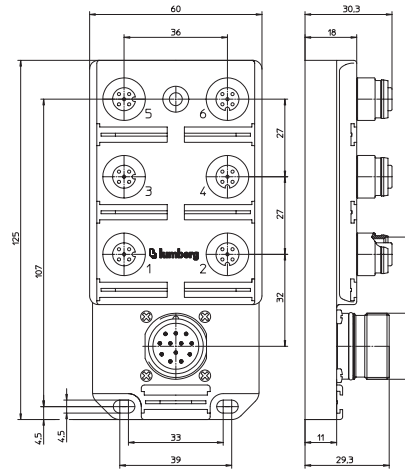
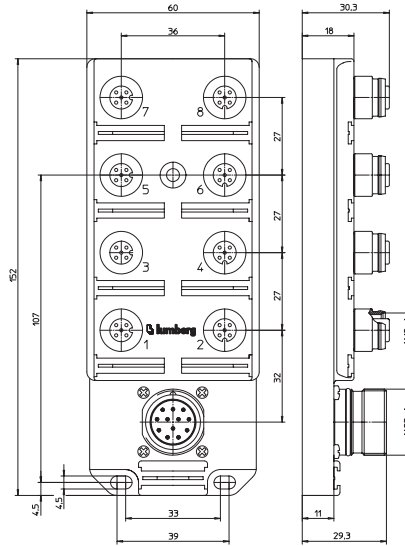


**ASBS** **3 + PE**

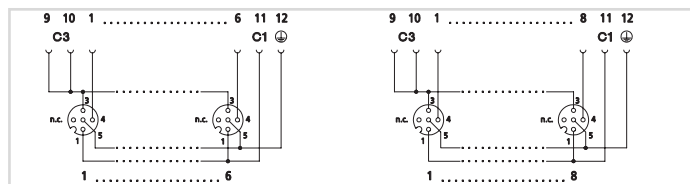
Steckbarer Aktor-/Sensor-Verteiler, 6- und 8-fach, kombinierte FIXCON-/M12-Buchse, 4-polig, 1 Signal pro Buchse, Erdschluss, M23-Steckverbindung für die Zuleitung

Pluggable actuator/sensor distribution box, 6 and 8 ports, combined FIXCON/M12 socket, 4 poles, 1 signal per socket, earth connection, M23 connection for the control cable



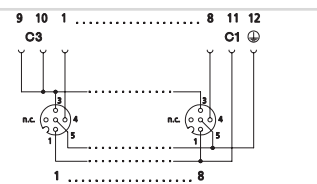
**Pinbelegung / Schaltbild**  
**Pin assignment / wiring diagram**

**6-fach**  
**6 ports**

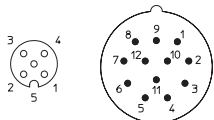


- 1 = 11 (C1)
- 2 = n.c. (C3)
- 3 = 9
- 4 = 1 (1)
- 5 = 2 (2)
- 6 = 3 (3)
- 7 = 4 (4)
- 8 = 5 (5)
- 9 = 6 (6)
- 10 = 12 (PE)

**8-fach**  
**8 ports**



- 1 = 11 (C1)
- 2 = n.c. (C3)
- 3 = 9
- 4 = 10
- 5 = 1 (1)
- 6 = 2 (2)
- 7 = 3 (3)
- 8 = 4 (4)
- 9 = 5 (5)
- 10 = 6 (6)
- 11 = 7 (7)
- 12 = 8 (8)
- 13 = 12 (PE)



<p><b>Technische Daten</b></p> <p><b>Umgebungstemperatur</b> -15°C / +80°C</p> <p><b>Werkstoffe</b></p> <p>Gehäuse / Griffkörper TPU, selbstverlöschend          Kontaktträger PA GF, selbstverlöschend          Kontakt CuZn, unternickelt und 0,8 µm vergoldet</p> <p>Gewindebuchse / Rändelschraube/-mutter / Sechskantschraube/-mutter / Hülse CuZn, vernickelt          O-Ring FKM</p> <p><b>Mechanische Daten</b></p> <p>Schutzart IP 67          Nur im verriegelten oder verschraubten Zustand mit den dazugehörigen Gegenstücken oder Schutzkappen.</p> <p><b>Elektrische Daten</b></p> <p>Durchgangswiderstand ≤ 5 mΩ          Nennstrom bei 40°C 4 A pro Steckplatz / 12 A max. gesamt</p> <p>Nennspannung 60 V          Bemessungsspannung 63 V          Prüfspannung 1,0 kV eff. / 60 s          Isolationswiderstand &gt; 10<sup>9</sup> Ω          Verschmutzungsgrad 3</p> <p><b>Zubehör (inkl.)</b></p> <p>ZVK 2 Schutzkappen für nicht belegte Kupplungsgehäuse          ZBS 10 Beschriftungsschilder</p>	<p><b>Technical data</b></p> <p><b>Operating temperature range</b> -15°C / +80°C</p> <p><b>Materials</b></p> <p>Housing / Molded body TPU, self-extinguishing          Insert PA GF, self-extinguishing          Contact CuZn, pre-nickelated and 0.8 microns gold-plated</p> <p>Receptacle shell / knurled screw/nut / hexagon screw/nut / sleeve CuZn, nickel-plated          O-ring FKM</p> <p><b>Mechanical data</b></p> <p>Degree of protection IP 67          Only in locked position with its proper counterparts or dust covers.</p> <p><b>Electrical data</b></p> <p>Contact resistance ≤ 5 mΩ          Nominal current at 40°C 4 A per outlet / 12 A max. total          Nominal voltage 60 V          Rated voltage 63 V          Test voltage 1.0 kV eff. / 60 s          Insulation resistance &gt; 10<sup>9</sup> Ω          Pollution degree 3</p> <p><b>Accessories (incl.)</b></p> <p>ZVK 2 dust covers for unused sockets          ZBS 10 attachable labels</p>
---	---

Bestellbezeichnung Designation	Ausführung Version	
ASBS 6 5-4	6-fach / 6 ports	
ASBS 8 5-4	8-fach / 8 ports	