

M12 5512 08L1

Passive Aktor-/Sensor-Verteiler M12

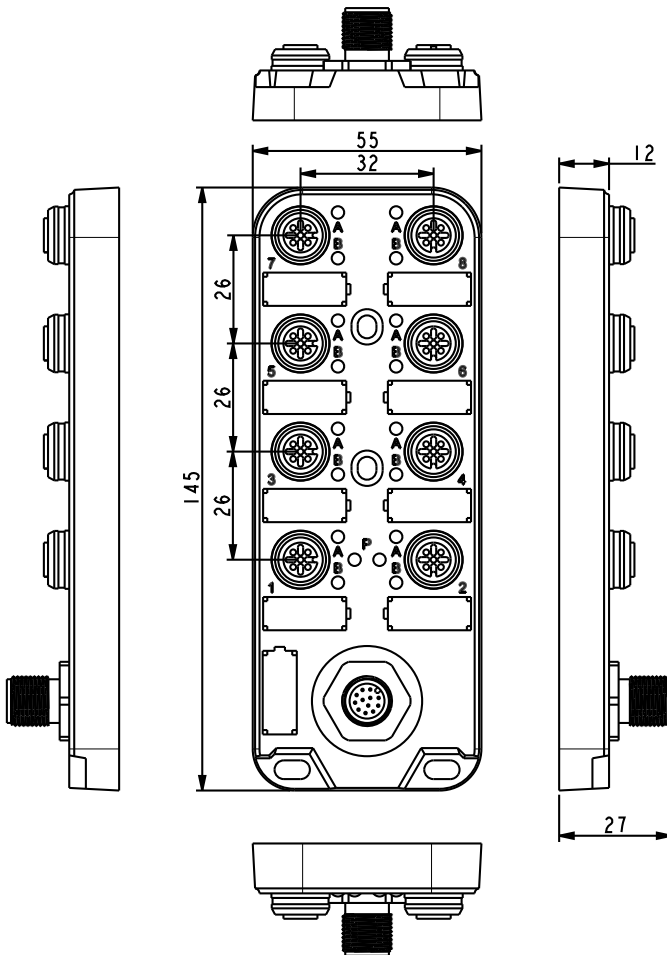


Passiver M12-Verteiler, 8-fach, Signal einfach, mit LEDs,
IP67

Zentralanschluss:

M12

M12 5512 08L1



Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich -40 °C/+80 °C

Werkstoffe

Kontaktträger PA, V-2 nach UL94
 Kontakt CuZn, unternickelt und verzinkt
 Steckverbindergehäuse CuZn, vernickelt
 Gehäuse PC/ABS
 Beständigkeit Gute Beständigkeit gegen Chemikalien und Öle. Die Beständigkeit gegen aggressive Medien ist im Einzelfall zu prüfen.

Mechanische Daten

Schutzart IP67¹

¹ nach DIN EN 60529, nur in verschraubtem Zustand mit dazugehörigen Gegenstücken oder Schutzkappen

Elektrische Daten (bei T_v 20 °C)

Durchgangswiderstand ≤ 5 mΩ
 Nennstrom ≤ 1,5 A pro Steckplatz
 ≤ 4,5 A gesamt
 Nennspannung 10–30 V DC (24 V DC)

Zugehörige Produkte

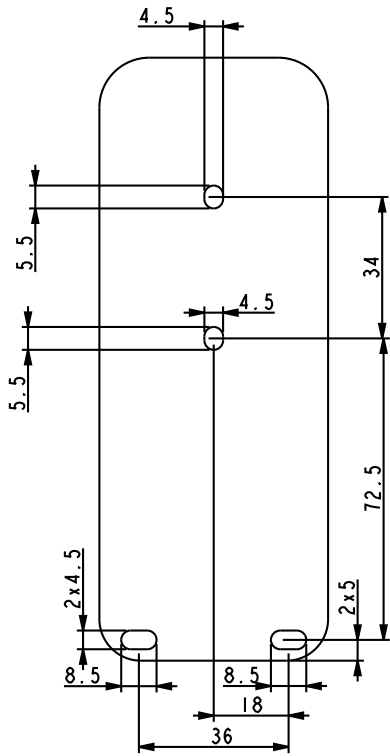
Gegenstücke

| | | |
|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| ☞ 1200 ... 3... | ☞ 1205 ... 3... | ☞ 1210 ... 0... |
| ☞ 1210 ... 3... | ☞ 1210 0800 ... 3... | ☞ 1210 0806 ... L1 3... |
| ☞ 1210 1200 ... 0... | ☞ 1210 1200 ... 3... | ☞ 1210 1205 ... 3... |
| ☞ 1210 1206 ... L1 0... | ☞ 1210 1206 ... L1 3... | ☞ 1210 1206 ... L2 0... |
| ☞ 1210 1206 ... L2 3... | ☞ 1250 ... T...CR | ☞ 1255 ... T9CR |

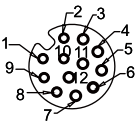
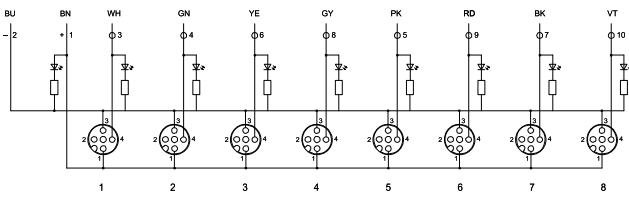
Zubehör

| | | |
|-------------|-------------|----------------|
| ☞ 9912 CPF0 | ☞ 9912 CPM0 | ☞ 9955 LB PF24 |
|-------------|-------------|----------------|

M12 5512 08L1

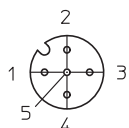


Schaltbild



M12 5512 08L1

Pinbelegung der M12-Kupplungen



4-polig

- 1 +
- 2 nicht belegt
- 3 -
- 4 S1
- 5 nicht belegt

M12 5512 08L1

| Bestellbezeichnung | Polzahl | VE (Stück) | MDQ (Stück) | Abmessungen L (mm) |
|--------------------|---------|------------|-------------|-----------------------|
| 5512 08L1 | 8 x 4 | 1 | 1 | - |

Verpackung:
im Karton