

M12 5512 08L1

Passive Aktor-/Sensor-Verteiler M12

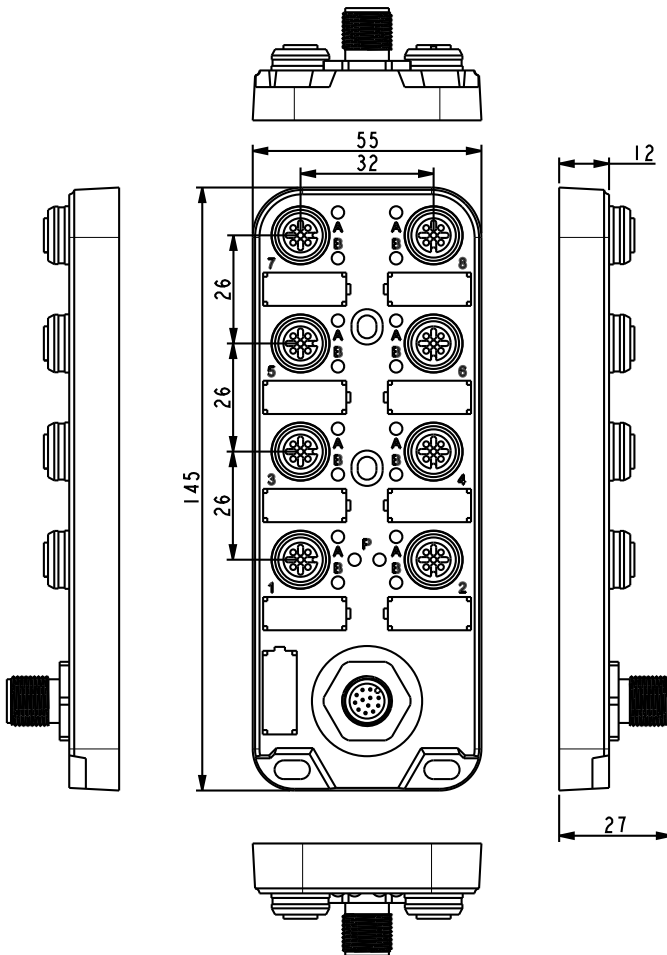


Passiver M12-Verteiler, 8-fach, Signal einfach, mit LEDs,
IP67

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

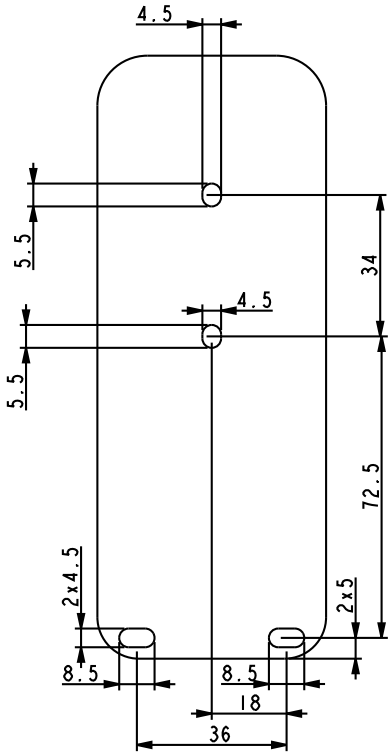
☞ 1200 ... 3...	☞ 1205 ... 3...	☞ 1210 ... 0...
☞ 1210 ... 3...	☞ 1210 0800 ... 3...	☞ 1210 0806 ... L1 3...
☞ 1210 1200 ... 0...	☞ 1210 1200 ... 3...	☞ 1210 1205 ... 3...
☞ 1210 1206 ... L1 0...	☞ 1210 1206 ... L1 3...	☞ 1210 1206 ... L2 0...
☞ 1210 1206 ... L2 3...	☞ 1250 ... T...CR	☞ 1255 ... T9CR

Zubehör

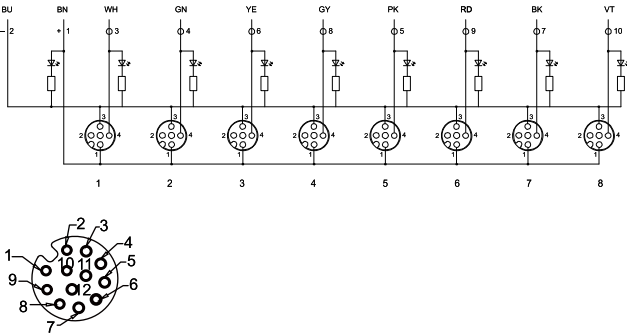
☞ 9912 CPF0	☞ 9912 CPM0	☞ 9955 LB PF24
-------------	-------------	----------------

M12

5512 08L1

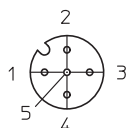


Schaltbild



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