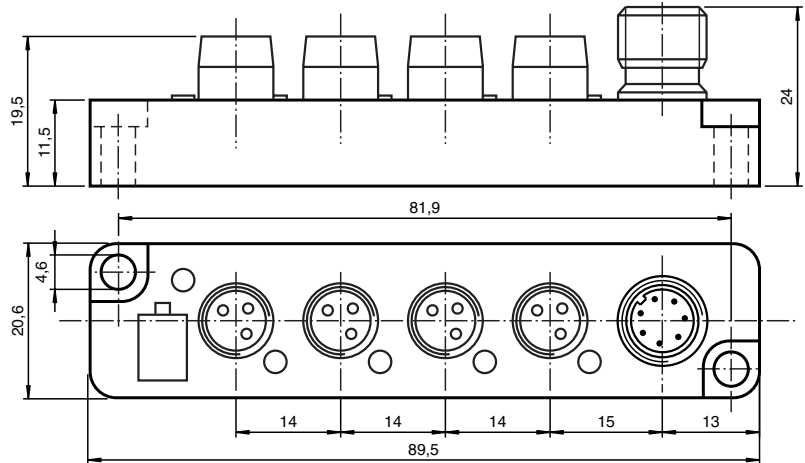




Abmessungen



Bestellbezeichnung

SACB-4/3-L-V17

Passiv-Verteiler M8 4-fach mit M12-Stecker

Merkmale

- Flache Bauform
- Flexibel steckbar
- Steckensätze aus Metall
- LED-Anzeige für Modulversorgung und I/O-Status
- Schutzart IP67
- Ölbeständig

Zubehör

VAZ-V3-B
Blindstopfen

Technische Daten

Allgemeine Daten

Polzahl 3

Anzeigen/Bedienelemente

LED grün Versorgungsspannung je Modul
LED gelb I/O-Statusanzeige

Elektrische Daten

Betriebsspannung 10 ... 30 V DC
Betriebsstrom ≤ 5 mA pro Kanal-Anzeigeelement
Durchgangswiderstand ≤ 5 mΩ
Strombelastbarkeit ≤ 2 A pro Steckplatz,
≤ 4 A Summenstrom pro Verteiler

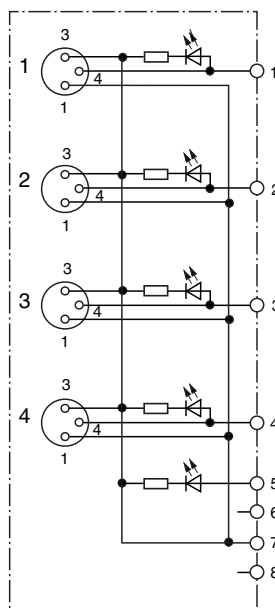
Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur -15 ... 90 °C (258 ... 363 K)
Verschmutzungsgrad 2

Mechanische Daten

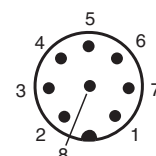
Schutzart IP67 nach EN 60529 (nur im verschraubten Zustand mit dazugehörigen Gegenstücken)
Anschluss Rundstecker M12 , 8-polig
Buchsen M8 , 3-polig
Material
Kontakte CuZn , unternickelt und 0,8 µm vergoldet
Gehäuse TPU (selbstverlöschend)
Gewindebuchsen CuZn, vernickelt
Masse ca. 60 g

Elektrischer Anschluss

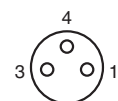


M12-Stecker	M8-Buchse/Pol
1	1/4
2	2/4
3	3/4
4	4/4
5	1 ... 4/1
6	(frei)
7	1 ... 4/3
8	(frei)

Polbilder



M12-Stecker



M8-Buchse