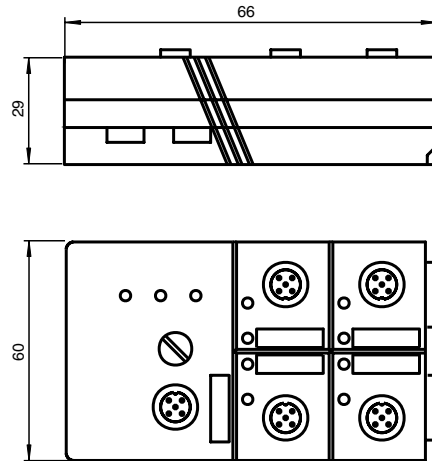




Abmessungen



Bestellbezeichnung

VAZ-2T5-G2

Passivverteiler AS-Interface und Hilfsspannung auf 5x M12-Rundsteckverbinder

Merkmale

- Geringer Platzbedarf
- Feldgehäuse mit Schutzart IP67
- Einfache und schnelle Montage
- Verteilung auf 5 V1-Steckverbinder (M12)
- Funktionsanzeige mit 2 LED

Funktion

Der Passivverteiler VAZ-2T5-G2 dient der Verteilung des AS-Interface-Anschlusses und der externen Hilfsenergie auf fünf M12 x 1-Rundsteckverbinder. Aufgrund der Passivität benötigt er keine eigene Adresse am AS-Interface. Durch die Schutzart IP67 ist er besonders für den Einsatz im Feld geeignet. Zwei LEDs zeigen die richtige Polarität der AS-Interface-Leitung bzw. der externen Hilfsenergie an.

Hinweis:

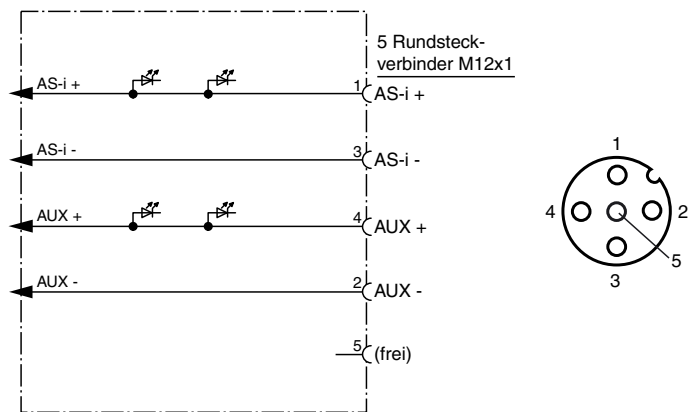
Die Montageplatte zu dem Modul muss separat bestellt werden.

Passende Systemkomponenten

U-G3FF

AS-Interface Modulunterteil

Elektrischer Anschluss



Technische Daten

Anzeigen/Bedienelemente

LED AS-i	AS-Interface-Spannung; Dual-LED grün/rot grün: Spannung OK rot: Spannung verpolt
LED AUX	Ext. Hilfsspannung U_{AUX} ; Dual-LED grün/rot grün: Spannung OK rot: Spannung verpolt

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
Lagertemperatur	-25 ... 85 °C (248 ... 358 K)

Mechanische Daten

Schutzart	IP67 nach EN 60529
Anschluss	Durchdringungstechnik Flachkabel gelb/Flachkabel schwarz Ein-/Ausgänge: M12-Rundsteckverbinder
Material	
Gehäuse	PBT
Masse	100 g
Abmessungen	80, 44, 24 mm