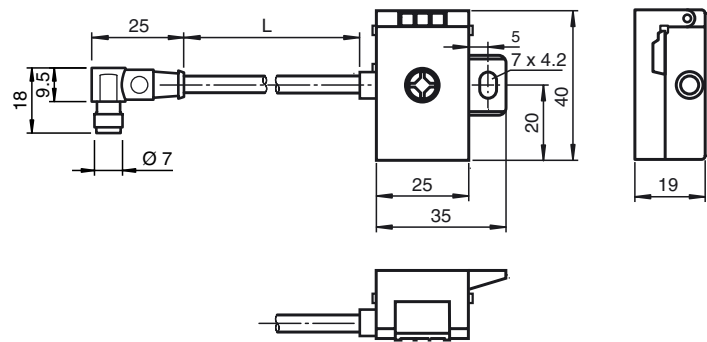




Abmessungen



Bestellbezeichnung

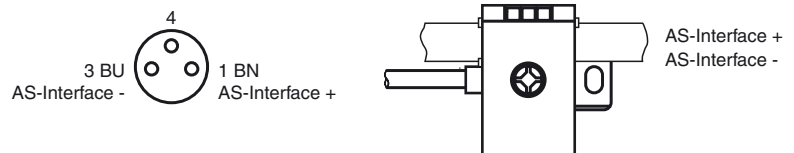
VAZ-T1-FK-2M-PUR-V3-WR

Passivverteiler AS-Interface auf M8-Rundsteckverbinder

Merkmale

- Kompakte Bauform
- Befestigungsteil mit unverlierbarer Schraube
- Einfache und schnelle Montage
- Vergoldete Kontakte
- Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- Verpolschutz und gelbe Kennzeichnung für AS-Interface Flachkabel
- Halogenfrei

Elektrischer Anschluss



Technische Daten

Allgemeine Daten

Bauform	Buchse, gewinkelt Flachkabelklemme AS-Interface
---------	--

Elektrische Daten

Bemessungsbetriebsspannung	U_e	≤ 35 V PELV (AS-Interface)
Bemessungsbetriebsstrom	I_e	≤ 3 A

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-25 ... 75 °C (-13 ... 167 °F)
Lagertemperatur	-25 ... 85 °C (-13 ... 185 °F)
Verschmutzungsgrad	3

Mechanische Daten

Kontaktelemente	gefederte Kontaktbuchsen
Schutzart	IP67 / IP68 / IP69K
Anschluss	AS-Interface Flachkabel: Durchdringungstechnik Steckverbindung: M8 x 1 (V3)

Material

Kontakte	CuSn
Kontaktfläche	Au
Gehäuse	PA 66-GF25 Ultramid
Griffkörper	PUR, schwarz
Kabel	PUR
Kabel	feindrätig, flexibel
Manteldurchmesser	$\varnothing 4$ mm
Biegeradius	$> 10 \times$ Leitungsdurchmesser, bewegt $> 5 \times$ Leitungsdurchmesser, ruhend
Farbe	schwarz
Adern	$2 \times 0,25$ mm ²
Länge	L 2 m
Anzugsmoment Befestigungsschrauben	1,65 Nm

Normen- und Richtlinienkonformität

Normenkonformität	
Schutzart	EN 60529:2000