

Abschlusskabel

ICZ-2T/TR-0,2M-PUR ABG-V15B-G

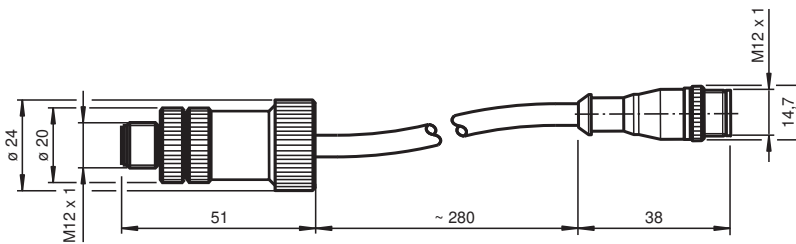


- Kennzeichnungshülle
- Schirm an der Überwurfmutter und Pin 5 aufgelegt
- Datenübertragung bis 12 MBaud

Abschlusskabel für PROFIBUS mit Abschlusswiderstand



Abmessungen



Technische Daten

Allgemeine Daten

Polzahl	2 + 1 x Schirm
Übertragungsrate	max. 12 MBit/s

Richtlinienkonformität

RoHS	
Richtlinie 2011/65/EU (RoHS)	IEC/EN 63000

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-40 ... 85 °C (-40 ... 185 °F)
---------------------	--------------------------------

Mechanische Daten

Schutzart	IP65
Anschluss	M12-Stecker/-Buchse, 4-polig, B-codiert für PROFIBUS
Material	
Kontakte	CuZn, vergoldet
Griffkörper	PUR / PA 66
Kabel	PUR
Überwurfmutter	CuZn, vernickelt
Kabel	

Veröffentlichungsdatum: 2022-05-19 Ausgabedatum: 2022-05-19 Dateiname: 181499_ger.pdf

Beachten Sie „Allgemeine Hinweise zu Pepperl+Fuchs-Produktinformationen“.

Pepperl+Fuchs-Gruppe
www.pepperl-fuchs.com

USA: +1 330 486 0001
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Deutschland: +49 621 776 1111
fa-info@de.pepperl-fuchs.com

Singapur: +65 6779 9091
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

PEPPERL+FUCHS

Technische Daten

Manteldurchmesser		Ø 8 mm
Farbe		violett
Adern		2 x 0,64 mm ²
Länge	L	ca. 28 cm
Masse		ca. 90 g

Anschluss

