

Technische Daten

Leitungsüberwachung	Auswahl an Reihen- und Abschlußwiderständen auf Anfrage
Funktion	Federmechanismus , mit Schutzglas
Mechanische Daten	
Befestigung Deckel	M6-Edelstahl-Zylinderkopfschraube mit Innensechskant
Schutzart	IP66
Kabeleingang	Durchgangsbohrungen in Gehäusekörper
Leitungseinführungen Seite A	
M20 Anzahl	2
M20 Serie	Blindverschraubungen, Kunststoff
M20 Info	Stirnseiten A/B alternativ durch Drehung des unteren Gehäuseteils
Leitungseinführungen Seite B	
M20 Anzahl	2
M20 Serie	Blindverschraubungen, Kunststoff
M20 Info	Stirnseiten A/B alternativ durch Drehung des unteren Gehäuseteils
Leitungseinführungen Seite C	
M20 Anzahl	1
M20 Serie	Blindverschraubungen, Kunststoff
M20 Info	Stirnseiten C/D alternativ durch Drehung des unteren Gehäuseteils
Leitungseinführungen Seite D	
M20 Anzahl	1
M20 Serie	Blindverschraubungen, Kunststoff
M20 Info	Stirnseiten C/D alternativ durch Drehung des unteren Gehäuseteils
Klemmenbestückung	
Klemmenkapazität	4 mm ²
Klemmenanzahl pro Hutschiene	6
Material	
Umgehäuse	Aluminium
Glas	1,6 mm
Finish	rot lackiert
Dichtung	Gummi-Flachdichtung
Masse	0,8 kg
Abmessungen	
Höhe (A)	98 mm
Breite (B)	95 mm
Tiefe (C)	76 mm
Abstand Befestigungsbohrungen (G)	58,3 mm
Abstand Befestigungsbohrungen (H)	78,4 mm
Durchmesser Befestigungsbohrung (J)	5 mm
Erdung	interne Schraubverbindung M4 externer Erdungsbolzen M5
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	-40 ... 55 °C (-40 ... 131 °F)
Daten für den Einsatz in Verbindung mit explosionsgefährdeten Bereichen	
EU-Baumusterprüfbescheinigung	SIRA 09 ATEX 2287X
Kennzeichnung	Ⓜ II 1 G Ex ia IIC T* Ga , T4 @ Ta +55 °C
Internationale Zulassungen	
IECEX-Zulassung	IECEX SIR 09.0122X
GOST-R-Zulassung	POCC GB.JB05.B03365
Konformität	
Schutzart	EN 60529
Allgemeine Informationen	
Lieferumfang	Gerät Prüf Schlüssel Beipackzettel

Veröffentlichungsdatum: 2020-06-02 Ausgabedatum: 2020-06-02 Dateiname: t191180_ger.pdf

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

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

 USA: +1 330 486 0002
pa-info@us.pepperl-fuchs.com

 Deutschland: +49 621 776 2222
pa-info@de.pepperl-fuchs.com

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

 **PEPPERL+FUCHS**

Technische Daten

Ergänzende Informationen

Beachten Sie, soweit zutreffend, die EG-Baumusterprüfbescheinigungen, Konformitätsaussagen, Konformitätserklärungen, Konformitätsbescheinigungen und Betriebsanleitungen. Diese Informationen finden Sie unter www.pepperl-fuchs.com.

Veröffentlichungsdatum: 2020-06-02 Ausgabedatum: 2020-06-02 Dateiname: t191180_ger.pdf

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

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

USA: +1 330 486 0002
pa-info@us.pepperl-fuchs.com

Deutschland: +49 621 776 2222
pa-info@de.pepperl-fuchs.com

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

 **PEPPERL+FUCHS**