XS612B2PAL01M12

XS6-Indu. Näher.sch. M12, L55mm, Mes., Sn 5mm, 12-24 V DC, M12, 0,15m





Hauptmerkmale

Baureihe	Telemecanique Inductive proximity sensors XS	
Name der Reihe	Anwendung	
Sensortyp	Induktiver Näherungssensor	
Erfassungsfenstertyp	Adjustable	
Bezeichnung des Sensors	XS6	
Sensorausführung	Zylindrisch M12	
Größe	55 mm	
Gehäusetyp	Befestigt	
Versenkt montierbar	Nicht bündig montierbar	
Material	Metall	
Typ des Ausgangssignals	Digital	
Verdrahtungstechnik	3-drahtig	
Nennschaltabstand	5 Mm nicht bündig montierbar 3,4 mm bündig montierbar	
Diskrete Ausgangsfunktion	18	
Typ des Ausgangsstroms	DC	
Diskreter Ausgangstyp	PNP	
Elektrische Verbindung	Remote-Stecker M12, 4-polig	
Kabellänge	0,15 m	
Nennhilfsspannung [UH,nom]	12 - 24 V DC mit Verpolungsschutz	
Schaltleistung in mA	<= 100 mA mit Überlast- und Kurzschlussschutz	
Schutzart (IP)	IP67 doppelt isoliert entspricht IEC 60529 IP69K entspricht DIN 40050	

Zusatzmerkmale

Zadatzmontmalo		
Gewindetyp	M12 x 1	
Erfassungsfläche	Vorne	
Material der Vorderseite	PPS	
Gehäusematerial	Vernickeltes Messing	
Erfassungsbereich	> 4 - 8 mm	
Feineinstellungszone	1,73,4 Mm bündig montierbar 1,75 mm nicht bündig montierbar	
Differenzialstrecke	1-15 % von Sr	
Zusammensetzung des Kabels	3 x 0,34 mm²	
Kabelisolierung	PVC	
Status-LED	Stromversorgung EIN und Einlesemodus: 1 LED (grün) Ausgangsstatus: 1 LED (gelb)	
Versorgungsspannungsgrenzen	1036 V DC	
Taktfrequenz	<= 1000 Hz	
Max. Spannungsabfall	<2 V (geschlossen)	
Leistungsaufnahme	<= 10 mA keine Last	
Max. Verzögerung zuerst	10 ms	
Max. Verzögerungsreaktion	0,3 ms	

Maximale Verzögerungswiederherstellung	0,7 ms
Beschriftung	CE
Gewindelänge	42 mm
Länge	59 mm
Produktgewicht	0,1 kg

Montage

Produktzertifizierungen	UL[RETURN]CSA
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2570 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4085 °C
Vibrationsfestigkeit	25 gn Amplitude = +/- 2 mm (f = 1055 Hz) entspricht IEC 60068-2-6
Stoßfestigkeit	50 gn für 11 ms entspricht IEC 60068-2-27

Verpackungseinheiten

r or perometrical contractions		
VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	2,600 cm	
VPE 1 Breite	12,500 cm	
VPE 1 Länge	14,100 cm	
VPE 1 Gewicht	56,000 g	
VPE 2 Art	S02	
VPE 2 Menge	22	
VPE 2 Höhe	15,000 cm	
VPE 2 Breite	30,000 cm	
VPE 2 Länge	40,000 cm	
VPE 2 Gewicht	2,034 kg	

Nachhaltigkeit

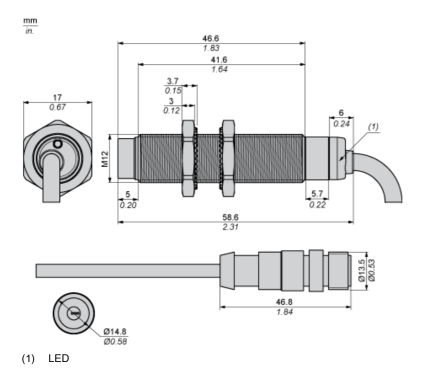
Green Premium Produkt	
☐ REACh-Deklaration	
Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)	
Ja	
☑ Entsorgungsinformationen	
	© REACh-Deklaration Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) Ja ☑ Ja

Vertragliche Gewährleistung

Caractia	40 manuflus
Garantie	18 months

XS612B2PAL01M12

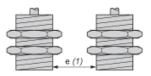
Abmessungen



XS612B2PAL01M12

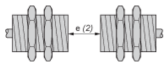
Mindestmontageabstände in mm

Nebeneinander



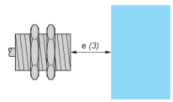
e(1)			
Bündiger Einbau		Nicht bündiger Einbau	
mm	in.	mm	in.
≥ 14	≥ 0,55	50	1,97

Gegenüber



e (2)			
Bündiger Einbau		Nicht bündiger Einbau	
mm	in.	mm	in.
≥ 50	≥ 1,97	100	3,94

Gegenüber Metallumgebung



e (3)	
mm	in.
≥ 3,4	≥ 0,13

Produktdatenblatt Anschlüsse und Schema

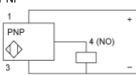
XS612B2PAL01M12

Schaltpläne

M12-Steckverbinder



PNP



1: 2: 3: (+) Nicht angeschlossen

(-)

4: Ausgang NO