Produktdatenblatt Eigenschaften

XS606B3CBL2

XS6-Indu. Näher.sch. Ø 6,5, L51mm, Mes., Sn 2,5mm, 12-24 V DC, 2m Kabel





Hauptmerkmale

Baureihe	Telemecanique Inductive proximity sensors XS	
Name der Reihe	"General Purpose"	
Sensortyp	Induktiver Näherungssensor	
Bezeichnung des Sensors	XS6	
Sensorausführung	Zylindrisch Ø 6,5 mm, glatt	
Größe	51 mm	
Gehäusetyp	Befestigt	
Versenkt montierbar	Bündig montierbar	
Material	Metall	
Typ des Ausgangssignals	Digital	
Verdrahtungstechnik	2-drahtig	
Nennschaltabstand	2,5 mm	
Diskrete Ausgangsfunktion	1Ö	
Typ des Ausgangsstroms	DC	
Elektrische Verbindung	Kabel	
Kabellänge	2 m	
Nennhilfsspannung [UH,nom]	12 - 24 V DC mit Verpolungsschutz	
Schaltleistung in mA	<= 100 mA DC mit Überlast- und Kurzschlussschutz	
Schutzart (IP)	IP67 entspricht IEC 60529	

Zusatzmerkmale

Zusatzmerkmate	
Erfassungsfläche	Vorne
Material der Vorderseite	PPS
Gehäusematerial	Vernickeltes Messing
Erfassungsbereich	> 0 - 2,5 mm
Betriebszone	02 mm
Differenzialstrecke	1-15 % von Sr
Zusammensetzung des Kabels	2 x 0,11 mm ²
Kabelisolierung	PVC
Status-LED	Ausgangsstatus: 1 LED (gelb)
Versorgungsspannungsgrenzen	1036 V DC
Taktfrequenz	<= 3000 Hz DC
Max. Spannungsabfall	<4 V (geschlossen)
Max. Verzögerung zuerst	10 ms
Max. Verzögerungsreaktion	0,3 ms
Maximale Verzögerungswiederherstellung	0,3 ms
Beschriftung	CE
Gewindelänge	30 mm
Länge	51 mm

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

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	13 cm	
VPE 1 Breite	4,1 cm	
VPE 1 Länge	9,4 cm	
VPE 1 Gewicht	60 g	

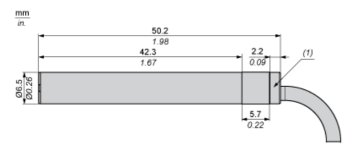
Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration	
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)	
Quecksilberfrei	Ja	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫Ja	
Kreislaufwirtschafts-Profil	[™] Entsorgungsinformationen	

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------

Abmessungen

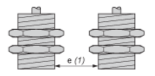


(1) LED

XS606B3CBL2

Mindestmontageabstände in mm

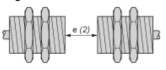
Nebeneinander



e(1) 5 mm / 0,20 in.

≥

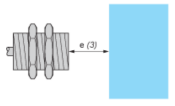
Gegenüber



e(2) 30 mm / 1,18 in.

≥

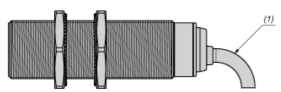
Gegenüber Metallumgebung



e(3) 8 mm / 0,31 in.

≥`

Montage



(1) Biegeradius des Kabels: 4 x externer Kabeldurchmesser

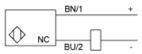
Produktdatenblatt Anschlüsse und Schema

XS606B3CBL2

Schaltpläne

2-Leiter DC, polarisiert

Ausgang NC

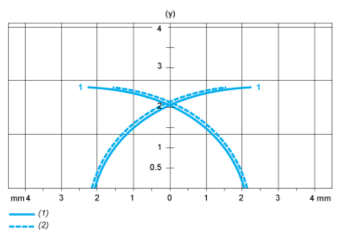


BN: Braun BU: Blau

XS606B3CBL2

Leistungskennlinien

Zielobjekt aus Stahl (mm): 8 x 8 x 1



- (1) Einschaltpunkte
- (2) (y) Ausschaltpunkte (Objekt nähert sich von der Seite)
- Schaltabstand in mm