Produktdatenblatt Eigenschaften

XS618B1PAL2

XS6-Indu. Näher.sch. M18, L62mm, Messing, Sn 8mm, 12-48 V DC, 2m Kabel



EAN Code: 3389110146349



Hauptmerkmale Produktserie OsiSense XS Name der Reihe "General Purpose" Sensortyp Induktiver Näherungssensor Geräteanwendung Mobile Ausrüstung XS6 Bezeichnung des Sensors Sensorausführung Zylindrisch M18 Größe 62 mm Gehäusetyp Befestigt Versenkt montierbar Bündig montierbar Material Metall Typ des Digital Ausgangssignals Verdrahtungstechnik 3-drahtig Nennschaltabstand 8 mm Funktion digitaler 1S Ausgang Art des DC Ausgangsstroms Digitaler Ausgang PNP Elektrische Verbindung Kabel

12 - 48 V DC mit Verpolungsschutz

IP69KentsprichtDIN 40050

IP68 doppelt isoliertentsprichtIEC 60529

<= 200 mA DC mit Überlast- und Kurzschlussschutz

7usatzmerkmale

Zusatzmerkmale	
Gewindetyp	M18 x 1
Erfassungsfrontseite	Vorne
Frontmaterial	PPS
Gehäusematerial	Vernickeltes Messing
Erfassungsbereich	> 4 - 8 mm
Betriebszone	06,4 mm
Differenzialstrecke	1-15 % von Sr
Zusammensetzung des Kabels	3 x 0,34 mm²
Kabelisolierung	PvR
Status-LED	Ausgangsstatus: 1 LED (gelb)
Versorgungsspannungsgrenzen	1058 V DC
Taktfrequenz	<= 1000 Hz
Max. Spannungsabfall	<2 V (geschlossen)
Leistungsaufnahme	<= 10 mA keine Last
Max. Verzögerung zuerst	10 ms
Maximale Verzögerungsreaktion	0,3 ms
Maximale Verzögerungswiederherstellung	0,7 ms
Kennzeichnung	CE

Kabellänge

[UH,nom]

Schutzart (IP)

Nennhilfsspannung

Schaltleistung in mA

Gewindelänge	52 mm
Länge	62 mm
Produktgewicht	0,12 kg

Montage

Produktzertifizierungen	UL CSA E2
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

Verpackungsenmenen	
Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	125 g
Höhe VPE1	4,2 cm
Breite VPE1	9,7 cm
Länge VPE1	13,2 cm
Verpackungstyp VPE2	S03
Inhaltsmenge VPE2	44
Gewicht VPE2	6,056 kg
Höhe VPE2	30 cm
Breite VPE2	30 cm
Länge VPE2	40 cm
Verpackungstyp VPE3	P06
Inhaltsmenge VPE3	352
Gewicht VPE3	60,316 kg
Höhe VPE3	77 cm
Breite VPE3	80 cm
Länge VPE3	60 cm

Nachhaltigkeit

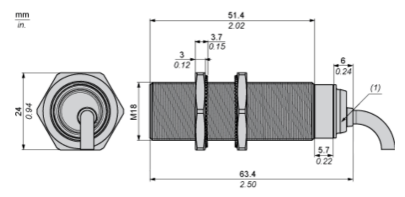
Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) [☑] EU-RoHS- Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Econmomy-Eignung	☐ Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months	



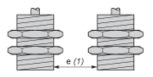
Abmessungen



(1) LED

Mindestmontageabstände

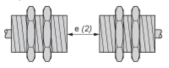
Nebeneinander



e(1) 16 mm / 0,63 in.

≥

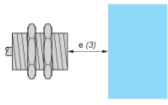
Gegenüber



e(2) 100 mm / 3,94 in.

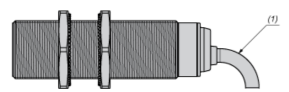
≥

Gegenüber Metallumgebung



e(3) 25 mm / 0,98 in.

Montage

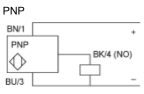


(1) Biegeradius des Kabels: 4 x externer Kabeldurchmesser

Produktdatenblatt Anschlüsse und Schema

XS618B1PAL2

Schaltpläne



BU : Blau BN : Braun BK : Schwarz