## Produktdatenblatt Eigenschaften

# XS618B4MAL2

XS6-Indu. Näher.sch. M18, L60mm, Mes., Sn 12mm, 24-240V AC/DC, 2m Kab.





#### Hauptmerkmale Produktserie

Produktserie	OsiSense XS
Name der Reihe	"General Purpose"
Sensortyp	Induktiver Näherungssensor
Geräteanwendung	-
Bezeichnung des Sensors	XS6
Sensorausführung	Zylindrisch M18
Größe	60 mm
Gehäusetyp	Befestigt
Versenkt montierbar	Nicht bündig montierbar
Material	Metall
Typ des Ausgangssignals	Digital
Verdrahtungstechnik	2-drahtig
Nennschaltabstand	12 mm
Funktion digitaler Ausgang	1\$
Art des Ausgangsstroms	AC/DC
Elektrische Verbindung	Kabel
Kabellänge	2 m
Nennhilfsspannung [UH,nom]	24-240 V AC/DC 50/60 Hz
Schaltleistung in mA	5-200 mA DC 5-300 mA AC
Schutzart (IP)	IP68 doppelt isoliert entspricht IEC 60529 IP69K entspricht DIN 40050

#### Zusatzmerkmale

Gewindetyp	M18 x 1
Erfassungsfrontseite	Vorne
Frontmaterial	PPS
Gehäusematerial	Vernickeltes Messing
Betriebszone	09,6 mm
Differenzialstrecke	1-15 % von Sr
Zusammensetzung des Kabels	2 x 0,34 mm²
Kabelisolierung	PvR
Status-LED	Ausgangsstatus: 1 LED (gelb)
Versorgungsspannungsgrenzen	20264 V AC/DC
Maximaler Reststrom	0,8 mA Status offen
Taktfrequenz	<= 1000 Hz DC <= 25 Hz AC
Max. Spannungsabfall	<5,5 V (geschlossen)
Max. Verzögerung zuerst	30 ms
Maximale Verzögerungsreaktion	0,5 ms
Maximale Verzögerungswiederherstellung	0,5 ms
Kennzeichnung	CE
Gewindelänge	44 mm

Länge	60 mm	
Produktgewicht	0,12 kg	

#### Montage

Produktzertifizierungen	CSA UL	
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	

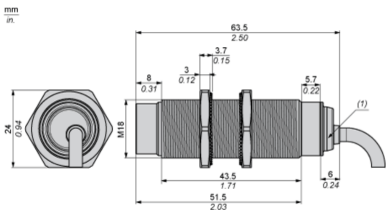
## Nachhaltigkeit

· raion nanaghton	
Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) <sup>™</sup> EU-RoHS- Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫Ja
Umweltproduktdeklaration	
Circular Econmomy-Eignung	<b>☑</b> Entsorgungsinformationen

#### Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months

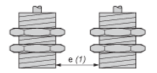
## Abmessungen



# XS618B4MAL2

#### Mindestmontageabstände

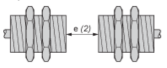
#### Nebeneinander



e(1) 72 mm / 2,83 in.

≥

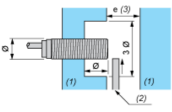
#### Gegenüber



e(2) 144 mm / 5,67 in.

≥

## Gegenüber Metallumgebung

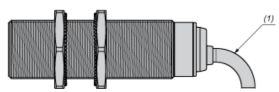


e(3) 36 mm / 1,42 in

≥`

- (1) Metall
- (2) Zu erfassendes Objekt

#### Montage



(1) Biegeradius des Kabels: 4 x externer Kabeldurchmesser

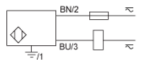
# Produktdatenblatt Anschlüsse und Schema

# XS618B4MAL2

## Schaltpläne

#### 2-Leiter AC oder DC

Ausgang NO



BU : Blau BN : Braun