Produktdatenblatt Eigenschaften

XS130BHPAM12

Induktiver Sensor zylindrisch Ø 30 PNP NO 1224V bündig Sn 15mm Anschluss M12





Hauptmerkmale

Produktbereich	Telemecanique Inductive proximity sensors XS
Name der Reihe	"General Purpose"
Sensortyp	Induktiver Näherungssensor
Bezeichnung des Sensors	XS1
Sensorausführung	Zylindrisch M30
Größe	68 mm
Gehäusetyp	Befestigt
Gehäusematerial	Vernickeltes Messing
Typ des Ausgangssignals	Digital
Verdrahtungstechnik	3-drahtig
Nennschaltabstand	15 mm
Diskrete Ausgangsfunktion	18
Diskreter Ausgangstyp	PNP
Elektrische Verbindung	Stecker M12, 4-polig
Nennhilfsspannung [UH,nom]	12 - 24 V DC mit Verpolungsschutz
Schaltleistung in mA	<= 200 mA mit Überlast- und Kurzschlussschutz
Schutzart (IP)	IP67 entspricht IEC 60529

Zusatzmerkmale

Zusatzmerkmate	
ISO-Gewinde	M30 x 1,5
Erfassungsfläche	Vorne
Versenkt montierbar	Bündig montierbar
Material	Metall
Material der Vorderseite	PBT
Betriebszone	012 mm
Differenzialstrecke	1-15 % von Sr
Typ des Ausgangsstroms	DC
Status-LED	Ausgangsstatus: 1 LED (gelb)
Versorgungsspannungsgrenzen	1036 V DC
Taktfrequenz	<= 200 Hz
Max. Spannungsabfall	<2 V (geschlossen)
Leistungsaufnahme	<= 10 mA keine Last
Max. Verzögerung zuerst	15 ms
Max. Verzögerungsreaktion	0,6 ms
Maximale Verzögerungswiederherstellung	4 ms
Beschriftung	CE
Gewindelänge	47 mm
Länge	68 mm
Produktgewicht	0,075 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

Verpackungseinheiten

PCE
1
2,0 cm
15,0 cm
28,0 cm
75,0 g
S02
48
15 cm
30 cm
40 cm
8,576 kg
P06
768
75 cm
60 cm
80 cm
145 kg

Nachhaltigkeit

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

Vertragliche Gewährleistung

voi agnorio con annoidang	
Garantie	18 mois