



Hauptmerkmale

Produktserie	OsiSense XS
Name der Reihe	„General Purpose“
Sensortyp	Induktiver Näherungssensor
Produktspezifische Anwendung	-
Bezeichnung des Sensors	XS7
Sensorausführung	Würfelform 26 x 26 x 26
Größe	26 mm
Gehäusety	Befestigt
Versenkt montierbar	Bündig montierbar
Material	Kunststoff
Gehäusematerial	Kunststoff
Typ des Ausgangssignals	Digital
Verdrahtungstechnik	2-drahtig
Nennschaltabstand	10 mm
Funktion digitaler Ausgang	1S
Art des Ausgangsstroms	DC
Elektrische Verbindung	Remote-Stecker M12, 4-polig
Kabellänge	0,8 m
Nennhilfsspannung [UH,nom]	12-48 V DC
Schaltleistung in mA	1,5-100 mA
Schutzart (IP)	IP67

Zusatzmerkmale

Erfassungsfrentseite	5 Positionen Revolverkopf
Frontmaterial	Kunststoff
Taktfrequenz	<= 100 Hz
Beschriftung	CE
Tiefe	26 mm
Höhe	26 mm
Breite	26 mm

Montage

Produktzertifizierungen	UL CSA CCC
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...70 °C

Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Economy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich Entsorgungsanleitung

Vertragliche Gewährleistung

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