



! Nicht mehr verfügbar

### Hauptmerkmale

Produktserie	OsiSense XS
Name der Reihe	„General Purpose“
Sensortyp	Induktiver Näherungssensor
Produktspezifische Anwendung	-
Bezeichnung des Sensors	XSE
Sensorausführung	Bauform 26 x 26 x 45
Größe	45 mm
Gehäusotyp	Befestigt
Gehäusematerial	Kunststoff
Typ des Ausgangssignals	Digital
Verdrahtungstechnik	2-drahtig
Nennschaltabstand	10 mm
Funktion digitaler Ausgang	1S
Elektrische Verbindung	Remote-Stecker M12, 4-polig
Kabellänge	2 m
Nennhilfsspannung [UH,nom]	12...48 V DC
Schaltleistung in mA	3-100 mA
Schutzart (IP)	IP67

### Zusatzmerkmale

Versenkt montierbar	Bündig montierbar
Material	Kunststoff
Frontmaterial	Kunststoff
Art des Ausgangsstroms	DC
Versorgungsspannungsgrenzen	10...58 V DC
Taktfrequenz	<= 1000 Hz
Beschriftung	CE
Tiefe	26 mm
Höhe	45 mm
Breite	26 mm

## Montage

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



## Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Übereerfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>

## Vertragliche Gewährleistung

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

XSEC1071304 wird durch folgende Produktgruppe ersetzt:

	<b>Induktive Näherungsschalter XS XS7E1A1CAL08M12</b> XS7-Indu. Näher.sch. 26x26x13, PBT, Sn 10mm, 12-24 V DC, M12, 0,8m Menge 1
	<b>Zubehör XSZBE10</b> Zubehör für Sensor, Ersatz-Befestigungswinkel Menge 1

Grund für den Ersatz: Abgekündigt | Datum des Ersatzes: 30 Dezember 2006