



## Hauptmerkmale

Produktserie	OsiSense XU
Bezeichnung des Sensors	XUY
Sensorausführung	Glasfaserausführung
Schutzmanteltyp	Standard
Nennschaltabstand	80 mm XUYAFV
Anschlussstyp	Pliable mit vernickeltes Messing, M4 x 0.7

## Zusatzmerkmale

Typ des elektronischen Sensors	Optoelektronischer Sensor
Glasfasermaterial	Glas 50 $\mu$
Schutzmantelmaterial	PVC + Thermopolyolefine
Erkennungssystem	Lichttaster
Glasfaserlänge	0,7 m
Minimaler Biegeradius	10 mm
Kopfmontage	M4 x 0,7

## Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...60 °C
---------------------------------	-------------

## Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung 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
----------	-----------