



## Hauptmerkmale

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

## Zusatzmerkmale

Typ des elektronischen Sensors	Optoelektronischer Sensor
Glasfasermaterial	Glas 50 $\mu$
Schutzmantelmaterial	Flexibler Edelstahl
Erkennungssystem	Lichttaster
Glasfaserlänge	1,5 m
Minimaler Biegeradius	30 mm
Kopfmontage	M4 x 0,7

## Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...200 °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
----------	-----------