



## Hauptmerkmale

Produktserie	OsiSense XU
Bezeichnung des Sensors	XUY
Sensorausführung	Glasfaserausführung
Schutzmanteltyp	Hohe Temperatur
Nennschaltabstand	80 mm XUYAFV
Anschlusstyp	Gerade mit vernickeltes Messing, M4 x 0,7



## Zusatzmerkmale

Typ des elektronischen Sensors	Optoelektronischer Sensor
Glasfasermaterial	Glas 50 μ
Schutzmantelmateriale	Flexibler Edelstahl
Erkennungssystem	Lichttaster
Glasfaserlänge	0,6 m
Minimaler Biegeradius	30 mm
Kopfmontage	M4 x 0,7
Produktgewicht	0,052 kg

## Montage

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

## Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)  EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja

## Vertragliche Gewährleistung

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