



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 μ
Schutzmantelmaterial	Flexibler Edelstahl
Erkennungssystem	Lichttaster
Glasfaserlänge	1 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) EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja

Vertragliche Gewährleistung

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