



Hauptmerkmale

Produktbereich	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Bezeichnung des Sensors	XUY
Sensorausführung	Glasfaserausführung
Schutzmanteltyp	Standard
Nennschaltabstand	80 mm XUYAFV
Anschlussstyp	Extended mit vernickeltes Messing, M4 x 0,7

Zusatzmerkmale

Typ des elektronischen Sensors	Optoelektronischer Sensor
Glasfasermaterial	Glas 50 μ
Schutzmantelmaterial	PVC + Thermopolyolefine
Erkennungssystem	Einweg-Lichtschranke
Glasfaserlänge	1 m
Min. Biegeradius	10 mm
Kopfmontage	M4 x 0,7
Produktgewicht	0,043 kg

Montage

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

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	17,0 cm
VPE 1 Breite	1,5 cm
VPE 1 Länge	17,0 cm
VPE 1 Gewicht	52,0 g

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
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
----------	-----------