

Fő jellemzők

Termékválaszték	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Érzékelő neve	XUY
Érzékelő kivitel	Üvegszál kialakítás
Tokozás típusa	Magas hőmérséklet
Névleges érzékelési távolság	80 mm XUYAFV
Végillesztés típus	Egyenes mellett nikkellel bevont réz, M4 x 0,7

Kiegészítő jellemzők

Elektromos érzékelő típusa	Fotoelektronikus érzékelő
Optikai szál anyaga	50 µ üveg
Hüvely anyaga	Hajlékony rozsdamentes acél
Detektálási rendszer	Diffundál
Optikai szál hossza	0,6 m
Minimális hajlítási sugár	30 mm
Fej szerelése	M4 x 0,7
Nettó súly	0,052 kg


Környezet

Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-25...200 °C
---	--------------

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	1,500 cm
1. csomag szélessége	13,600 cm
1. csomag hossza	13,600 cm
1. csomag súlya	53,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S01
Egységek száma 2. csomagban	25
2. csomag magassága	15 cm
2. csomag szélessége	15 cm
2. csomag hossza	40 cm
2. csomag súlya	1,550 kg

Kínálat fenntarthatósága

EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)
Higanymentes	Igen
RoHS korlátozás alóli kivétel	 Igen

Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------