

Fő jellemzők

Termékválaszték	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Érzékelő neve	XUF
Névleges érzékelési távolság	2 M XUFZ01 0,3 M 0,3 m XUFZ02
Végillesztés típus	M2.6 x 0.45, szabványos menetes végű rögzítő

Kiegészítő jellemzők

Elektromos érzékelő típusa	Fotoelektronikus érzékelő
Érzékelő kivitel	Üvegszál kialakítás
Termék rendeltetési helye	XUDA
Optikai szál anyaga	PMMA
Hüvely anyaga	PE
Detektálási rendszer	Átmenő sugárnyaláb
Optikai szál használata	Késleltetett érzékenységű optikai szál
Optikai szál hossza	2 m
Külső átmérő	2,2 mm
Minimális hajlítási sugár	25 mm
Menet típusa	M4 x 0.7
Optikai szál mag	1 x Ø 1,5 mm
Nettó súly	0,058 kg

Környezet


Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-25...60 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...80 °C
Rezgési ellenállás	+/-1 mm (f= 10...55 Hz) megfelel IEC 60068-2-6 7 mm (f= 10...55 Hz) megfelel IEC 60068-2-6
Ütésállóság	35 gn (időtartam = 11 ms) megfelel IEC 60068-2-27, Ea tesztek
IP védettség fok	IP641 conforming to MSZ EN 60529 IP65 conforming to NF C 20-010 1. függelék

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	1,5 cm
1. csomag szélessége	13,5 cm
1. csomag hossza	13,5 cm
1. csomag súlya	45,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 2. csomagban	50
2. csomag magassága	15,0 cm
2. csomag szélessége	30,0 cm

2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	2,565 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
----------	-----------