

Fő jellemzők

Termékválaszték	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Érzékelő neve	XUF
Névleges érzékelési távolság	0,075 M XUFZ03 axiális 0,075 M XUFZ04 mellső 0,075 M XUFZ05 oldalsó 0,15 m
Végillesztés típus	, záródarab nélkül

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	Általános használat
Optikai szál hossza	10 m
Külső átmérő	2,2 mm
Minimális hajlítási sugár	25 mm
Optikai szál mag	1 x Ø 1 mm
Nettó súly	0,02 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	2,6 cm
1. csomag szélessége	13,6 cm
1. csomag hossza	18,5 cm
1. csomag súlya	72 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 2. csomagban	20
2. csomag magassága	15 cm
2. csomag szélessége	30 cm

2. csomag hossza	40 cm
2. csomag súlya	1,758 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
----------	-----------