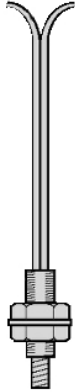


Product data sheet  
Characteristics

XUFN05323

Plast. opt. vl. za senz. - difuzer - pozicioniranje  
- std. - 2 m - Sn 60 mm



Glavno

Serija izdelka	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Ime sensorja	XUF
[Sn] Nazivna razdalja zaznavanja	0,06 M
Tip končnega priključka	M4 x 0,7, Standardna pritrditev navoja

Komplementarno

Tip elektronskega sensorja	Foto-električni senzor
Zasnova sensorja	Zasnova vlaken
Destinacija izdelka	XUDA
Material iz optičnih vlaken	PMMA
Sheath material	PE
Sistem zaznavanja	Razpršeno
Uporaba optičnih vlaken	Pozicioniranje
Dolžina optičnih vlaken	2 M
Zunanji premer	2,2 Mm
Minimalni polmer upogibanja	25 Mm
Vrsta navoja	M6 x 0,75
Jedro optičnih vlaken	1 x Ø 1 mm + 16 x Ø 0,265 mm
Teža izdelka	0,06 Kg

Okolje

Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...60 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...80 °C
Odpornost proti vibracijam	+/- 1.5 mm (f= 10...55 Hz) conforming to IEC 60068-2-6 7 gn (f= 10...55 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
Odporno proti udarcu	30 Gn 11 ms) IEC 60068-2-27
IP stopnja zaščite	IP64 IEC 60529 IP641 conforming to NF C 20-010

Packing Units

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	46 G
Višina embalaže 1	1,5 Cm
Širina embalaže 1	13,5 Cm
Dolžina embalaže 1	13,5 Cm

## Offer Sustainability

Uredba REACH	<a href="#">Izjava REACH</a>
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) <a href="#">Izjava EU RoHS</a>
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	<a href="#">Da</a>

## Pogodbena garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------