

Product data sheet

Characteristics

XUFN5P01L2

Plast. opt. vl. za senz. - difuzer - zazn. na vel. razd. - 2 m - Sn 95 mm



Glavno

Serija izdelka	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Ime sensorja	XUF
[Sn] Nazivna razdalja zaznavanja	0,095 M
Tip končnega priključka	, standard thread end fitting

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	Dolga zaznavna vlakna
Dolžina optičnih vlaken	2 M
Zunanji premer	2,2 Mm
Minimalni polmer upogibanja	25 Mm
Vrsta navoja	M6 x 0,75
Jedro optičnih vlaken	2 x Ø 1,5 mm
Teža izdelka	0,058 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

Teža embalaže 1	0,053 Kg
Višina embalaže 1	0,160 Dm
Širina embalaže 1	1,350 Dm
Dolžina embalaže 1	1,370 Dm

Offer Sustainability

Uredba REACH	Izjava REACH
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) Izjava EU RoHS
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	Da

Pogodbena garancija

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