

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

XUFS0520

optički senzor - difuzni - povišena temperatura -
metalni - 1m - Sn70mm



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	OsiSense XU
Ime senzora	XUF
[sn] nazivna osetljivost	0.07 m
Tip završetka	, standard thread end fitting

Dopunske informacije

Tip elektronskog senzora	Fotoelektrični senzor
Dizajn senzora	Optički
Namena proizvoda	XUDA
Materijal optičkog kabla	Staklo
Materijal oklopa	PE
Sistem detekcije	Difuzno
Upotreba optičkog kabla	Visoke temperature
Dužina optičkog kabla	1 m
Spoljašnji prečnik	5 mm
Minimalni radijus savijanja	90 mm
Tip navoja	M6
Jezgro optičkog kabla	2 x Ø 1 mm
Masa proizvoda	0,075 kg

Okruženje

Temperatura okoline za rad uređaja	-40...180 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...180 °C
Otpornost na vibracije	+/- 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
Otpornost na udare	30 gn (duration = 11 ms) conforming to IEC 60068-2-27
Ip stepen zaštite	IP64 conforming to IEC 60529 IP641 conforming to NF C 20-010

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	80 g
Pakovanje 1 visina	1,5 cm
Pakovanje 1 širina	18 cm
Pakovanje 1 dužina	23 cm
Pakovanje 2 težina	2,78 kg

Održivost ponude

Propis REACH	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------