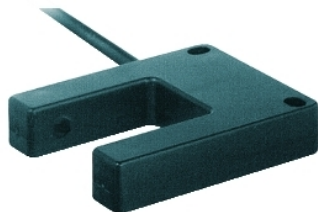


XUVH0312LD

Fotoelektrični senzor - XUV - 12 do 24 V DC - M12



Glavno

Serijski izdelki	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Ime serije	Ravnanje z aplikacijskim materialom
Tip elektronskega senzorja	Foto-električni senzor
Ime senzorja	XUV
Zasnova senzorja	Vilično
Sistem zaznavanja	Thru beam
Emisije	Infrardeče
Material	Plastika
Tip napajalnega tokokroga	DC
Tehnika ožičenja	3-žična
Diskretni izhod tip	PNP
Diskretni izhod funkcija	1 NO
Električna povezava	Kabel
Uporaba izdelka za specifične aplikacije	Detection of flags in lifts/transtockers Statično zaznavanje prehoda predmetov
Minimalni premer objekta za zaznavanje	Statični način 15 mm

Komplementarno

Material omare	ABS/PC
Material leče	PMMA
Tip izhodnega signala	Diskretni
Tip izhoda	Polprevodniški
Status LED	Izhodno stanje 1 LED Rdeča)
[Us] Nazivna napajalna napetost	24 V DC Zaščita pred povratno polarnostjo
Omejitev napajalne napetosti	19...38 V DC
Preklopna zmogljivost v mA	<= 150 mA Preobremenitev in zaščita kratkega stika)
Preklopna frekvenca	<= 1 Hz
Maksimalen padec napetosti	<1,5 V Zaprto stanje)
Poraba toka	<= 20 mA Brez obremenitve
Prednost maksimalne zamude	30 Ms
Maksimalni odzivni čas	0.5 Ms
Maksimalna zakasnitev ponovne postavitve	0,5 Ms
Postavitev	Brez prilagodljivosti občutljivosti
Globina	68 Mm
Višina	59 Mm
Širina	14 Mm
Teža izdelka	0,13 Kg

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.


Okolje

Certifikati izdelkov	CE CE
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-5...55 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-20...70 °C
Odpornost proti svetlobi okolja	10000 Lux Naravna svetloba
Odpornost proti vibracijam	7 gn +/- 1 mm 10...42 Hz) IEC 60068-2-6
Odporno proti udarcu	30 Gn 11 ms) IEC 60068-2-27
IP stopnja zaščite	IP54 conforming to IEC 60529

Packing Units

Teža embalaže 1	0,262 Kg
Višina embalaže 1	0,250 Dm
Širina embalaže 1	1,500 Dm
Dolžina embalaže 1	1,500 Dm

Offer Sustainability

Uredba REACH	 Izjava REACH
Direktiva EU ROHS	Se ne uporablja, zunaj področja uporabe direktive RoHS