

XUM0ANSAL2

Fotoelektrični senzor - XUM - multi - Sn 0 do 10 m - 12 do 24 V DC - kabel 2 m



Glavno

Serijska izdelka	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Ime serije	Glavni namen multinačina
Tip elektronskega senzorja	Foto-električni senzor
Ime senzorja	XUM
Zasnova senzorja	Miniaturni
Sistem zaznavanja	Več načinov
Material	Plastika
Tip izhodnega signala	Diskretni
Tip napajalnega tokokroga	DC
Tehnika ožičenja	3-žična
Diskretni izhod tip	NPN
Diskretni izhod funkcija	1 NO ali 1 NC programabilna
Električna povezava	Kabel
Dolžina kabla	2 M
Uporaba izdelka za specifične aplikacije	-
Emisije	Infrardeče Razpršeno Infrardeče Razpršeno z zatiskanjem ozadja Infrardeče Thru beam Rdeča Polariziran refleks
[Sn] Nazivna razdalja zaznavanja	3 M Polariziran refleks Potreben je odsevnik XUZC50 10 M Thru beam Potreben je oddajnik XUM0AKSAL2T 0,1 M Razpršeno z zatiskanjem ozadja 0,4 M Razpršeno

Komplementarno

Material omare	PBT
Material leče	PMMA
Maksimalna senzorska razdalja	14 M Thru beam 4 M Polariziran refleks 0,1 M Razpršeno z zatiskanjem ozadja 0,55 M Razpršeno
Tip izhoda	Polprevodniški
Dodatni izhod	Z alarmnim izhodom, 50 mA
Izolacijski material žiče	PvR
Status LED	1 LED Zelena)Napajanje 1 LED Rdeča)Nestabilnost 1 LED Rumena)Izhodno stanje
[Us] Nazivna napajalna napetost	12 do 24 V DC Zaščita pred povratno polarnostjo
Preklopna zmogljivost v mA	<= 100 mA Preobremenitev in zaščita kratkega stika)
Preklopna frekvenca	<= 250 Hz
Maksimalen padec napetosti	<1,5 V Zaprto stanje)
Poraba toka	35 mA Brez obremenitve
Prednost maksimalne zamude	100 Ms
Maksimalni odzivni čas	2 Ms

Maximum delay recovery	2 Ms
Postavitev	Samo-učenje
Globina	20 Mm
Višina	34 Mm
Širina	12 Mm
Teža izdelka	0,05 Kg

Okolje

Certifikati izdelkov	CSA CE UL
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...55 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...70 °C
Odpornost proti vibracijam	7 gn +/- 1,5 mm 10...55 Hz) IEC 60068-2-6
Odporno proti udarcu	30 Gn 11 ms) IEC 60068-2-27
IP stopnja zaščite	IP65 dvojna izolacija IEC 60529 IP67 dvojna izolacija IEC 60529

Packing Units

Teža embalaže 1	0,092 Kg
Višina embalaže 1	0,420 Dm
Širina embalaže 1	0,970 Dm
Dolžina embalaže 1	1,320 Dm

Offer Sustainability

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
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
Razkritje okoljskih podatkov	Okoljski Profil Izdelka
Profil krožnega gospodarstva	Informacije O Izteku Življenjske Dobe

Pogodbena garancija

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