

XUX0AKSAT16

Fotoelektrični senzor - XUX - multi - Sn 0 do 40 m - 12 do 24 V DC - priključki



Glavno

Serijski izdelki	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Ime serije	Glavni namen multinačina
Tip elektronskega senzorja	Foto-električni senzor
Ime senzorja	XUX
Zasnova senzorja	Compact 92 x 71
Sistem zaznavanja	Več načinov
Material	Plastika
Tip izhodnega signala	Diskretni
Tip napajalnega tokokroga	DC
Tehnika ožičenja	3-žična
Diskretni izhod funkcija	1 NO ali 1 NC programabilna
Električna povezava	Terminali z vijajčno objemko, 1 x 1,5 mm ² or 1 x 0,75 mm ² z adapterjem
Uporaba izdelka za specifične aplikacije	-
Emisije	Infrardeče Razpršeno Infrardeče Razpršeno z zatiskanjem ozadja Infrardeče Thru beam Rdeča Polariziran refleks
[Sn] Nazivna razdalja zaznavanja	11 M Polariziran refleks Potreben je odsevnik XUZC50 40 M Thru beam Potreben je oddajnik XUX0AKSAT16T 2 M Razpršeno 1,3 M Razpršeno z zatiskanjem ozadja

Komplementarno

Material omare	PBT
Material leče	PMMA
Maksimalna senzorska razdalja	15 M Polariziran refleks 3 M Razpršeno 60 M Thru beam 1,3 M Razpršeno z zatiskanjem ozadja
Tip izhoda	Polprevodniški
Dodatni izhod	Z alarmnim izhodom, <= 100 mA Preobremenitev in zaščita kratkega stika
Kabelska uvodnica	1 vhod za kabelsko uvodnico M16 x 1,5 7...10 mm
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	200 Ms
Maksimalni odzivni čas	2 Ms
Maximum delay recovery	2 Ms

Postavitev	Samo-učenje
Globina	77 Mm
Višina	92 Mm
Širina	31 Mm
Teža izdelka	0,2 Kg

Okolje

Certifikati izdelkov	UL CSA CE
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

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	195 G
Višina embalaže 1	4,2 Cm
Širina embalaže 1	9,5 Cm
Dolžina embalaže 1	13 Cm
Tip enote v embalaži 2	S02
Število enot v embalaži 2	22
Teža embalaže 2	4,741 Kg
Višina embalaže 2	15 Cm
Širina embalaže 2	30 Cm
Dolžina embalaže 2	40 Cm

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
-----------	-----------