

XUK8AKSNL2

Fotoelektrični las. senzor - XUK - BGS - Sn 1 m
- 12 do 24 V DC - kabel 2 m



Glavno

Serijski izdelki	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Ime serije	Glavni namen enotnega načina
Tip elektronskega senzorja	Foto-električni senzor
Ime senzorja	XUK
Zasnova senzorja	Compact 50 x 50
Sistem zaznavanja	Razpršeno z zatiskanjem ozadja
Material	Plastika
Tip izhodnega signala	Diskretni
Tip napajalnega tokokroga	DC
Tehnika ožičenja	3-žična
Diskretni izhod tip	PNP ali NPN
Diskretni izhod funkcija	1 NO ali 1 NC programabilna
Električna povezava	Kabel
Dolžina kabla	2 M
Uporaba izdelka za specifične aplikacije	-
Emisije	Infrardeči laser, moduliran Razpršeno z zatiskanjem ozadja Razred 1
[Sn] Nazivna razdalja zaznavanja	1 M Razpršeno z zatiskanjem ozadja

Komplementarno

Material omare	PC
Material leče	PMMA
Maksimalna senzorska razdalja	1 M Razpršeno z zatiskanjem ozadja
Minimalni premer objekta za zaznavanje	2 Mm
Tip izhoda	Polprevodniški
Dodatni izhod	Brez, <= 50 mA Preobremenitev in zaščita kratkega stika
Sestava kablov	5 x 0,34 mm ²
Izolacijski material žiče	PVC
Zunanji premer kabla	6 Mm
Status LED	1 LED Zelena)Napajanje vključeno 1 LED Rumena)Izhodno stanje 1 LED Rdeča)Pomoč pri poravnavi
[Us] Nazivna napajalna napetost	12 do 24 V DC Zaščita pred povratno polarnostjo
Omejitve napajalne napetosti	10...36 V DC
Preklopna zmogljivost v mA	<= 100 mA Preobremenitev in zaščita kratkega stika)
Preklopna frekvenca	<= 250 Hz
Maksimalen padec napetosti	<1,5 V Zaprt stanje)
Poraba toka	35 mA Brez obremenitve
Prednost maksimalne zamude	300 Ms
Maksimalni odzivni čas	2 Ms
Maximum delay recovery	2 Ms
Postavitev	Nastavitev občutljivosti s potenciometrom

Globina	50 Mm
Višina	50 Mm
Širina	18 Mm
Teža izdelka	0,19 Kg
Sestava kompleta	S pritrditvijo nosilca XUZA51

Okolje

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

Packing Units

Teža embalaže 1	0,229 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
-----------	-----------