

## Product data sheet

### Characteristics

# XUK2ARCNL2T

Fotoelektrični senzor - XUK - oddajnik - 24 do 240 V AC/DC - kabel 2 m



### Glavno

Serijska izdelka	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Ime serije	Glavni namen enotnega načina
Tip elektronskega senzorja	Foto-električni senzor oddajnik
Ime senzorja	XUK
Zasnova senzorja	Compact 50 x 50
Sistem zaznavanja	Thru beam
Material	Plastika
Tip napajalnega tokokroga	AC/DC
Tehnika ožičenja	2-žični
Električna povezava	Kabel
Dolžina kabla	2 M
Uporaba izdelka za specifične aplikacije	-
Emisije	Infrardeče Thru beam
[Sn] Nazivna razdalja zaznavanja	30 M Thru beam Potreben je sprejemnik

### Komplementarno

Material omare	PBT
Material leče	PMMA
Maksimalna senzorska razdalja	45 M Thru beam
Dodatni vhod	Test z izločanjem emisij
Izolacijski material žiče	PVC
Status LED	1 LED Zelena)Napajanje vključeno
[Us] Nazivna napajalna napetost	24 do 240 V AC/DC
Omejitev napajalne napetosti	20...264 V AC/DC
Preklopna zmogljivost v mA	3 A Cos $\phi$ = 1 za 0.5 milijona ciklov pri 1 obratovalnem ciklu na sekundo pri 250 V)
Preklopna frekvenca	$\leq$ 250 Hz
Maksimalen padec napetosti	$<1,5$ V Zaprto stanje)
Poraba toka	$\leq$ 35 mA Brez obremenitve
Prednost maksimalne zamude	60 Ms
Maksimalni odzivni čas	25 Ms
Maximum delay recovery	25 Ms
Postavitve	Brez prilagodljivosti občutljivosti
Globina	50 Mm
Višina	50 Mm
Širina	18 Mm

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance 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	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

## Packing Units

Teža embalaže 1	0,162 Kg
Višina embalaže 1	0,420 Dm
Širina embalaže 1	0,970 Dm
Dolžina embalaže 1	1,330 Dm

## Offer Sustainability

Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) <a href="#">Izjava EU RoHS</a>
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	<a href="#">Da</a>
Razkritje okoljskih podatkov	<a href="#">Okoljski Profil Izdelka</a>
Profil krožnega gospodarstva	<a href="#">Informacije O Izteku Življenjske Dobe</a>

## Pogodbena garancija

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