

## Product data sheet

### Characteristics

# XUM2AKCNM8T

Fotoelektrični senzor - XUM - oddajnik - 12 do 24 V DC - M8



### Glavno

Serijska izdelka	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Ime serije	Glavni namen enotnega načina
Tip elektronskega senzorja	Foto-električni senzor oddajnik
Ime senzorja	XUM
Zasnova senzorja	Miniaturni
Sistem zaznavanja	Thru beam
Material	Plastika
Tip napajalnega tokokroga	DC
Tehnika ožičenja	2-žični
Električna povezava	1 moški konektor M8, 4 zatiči
Uporaba izdelka za specifične aplikacije	-
Emisije	Rdeča Thru beam
[Sn] Nazivna razdalja zaznavanja	15 M Thru beam Potreben je sprejemnik

### Komplementarno

Material omare	PBT
Material leče	PMMA
Dodatni vhod	Test z izločanjem emisij
Status LED	1 LED Oranžna)Napajanje vključeno
[Us] Nazivna napajalna napetost	12 do 24 V DC Zaščita pred povratno polarnostjo
Omejitve napajalne napetosti	10...30 V DC
Preklopna zmogljivost v mA	<= 100 mA Preobremenitev in zaščita kratkega stika
Preklopna frekvenca	<= 1000 Hz
Maksimalen padec napetosti	<3 V (closed state)
Poraba toka	11 mA Brez obremenitve
Prednost maksimalne zamude	100 Ms
Maksimalni odzivni čas	0,5 Ms
Maximum delay recovery	0,5 Ms
Postavitev	Prilagoditev občutljivosti
Globina	20 Mm
Višina	43 Mm
Širina	11 Mm
Teža izdelka	0,01 Kg

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	CTick CULus CE
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-30...60 °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	IP67 IEC 60529 IP65 conforming to IEC 60529

## Packing Units

Teža embalaže 1	0,011 Kg
Višina embalaže 1	0,150 Dm
Širina embalaže 1	1,500 Dm
Dolžina embalaže 1	1,500 Dm

## Offer Sustainability

Uredba REACH	 <a href="#">Izjava REACH</a>
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>

## Pogodbena garancija

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