

## Product data sheet

### Characteristics

# XURC3PPML2

Fotoel. senz. - XUR - difuzer - barva - Sn 60 mm - 12 do 24 V DC - kab. 2 m



### Glavno

Serija izdelka	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Ime serije	Aplikacija embalaže
Tip elektronskega senzorja	Foto-električni senzor
Uporaba izdelka za specifične aplikacije	Barva
Ime senzorja	XUR
Zasnova senzorja	Compact
Sistem zaznavanja	Razpršeno
Emisije	Rdeča, modra in zelena
[Sn] Nazivna razdalja zaznavanja	40 Mm Ø 4 mm 50 Mm Ø 6 mm 60 Mm Ø 8 mm
Material	Kovinski
Tip napajalnega tokokroga	DC
Tip izhodnega signala	Diskretni
Tehnika ožičenja	3-žična
Diskretni izhod tip	PNP
Diskretni izhod funkcija	1 NO
Električna povezava	Kabel
Dolžina kabla	2 M

### Komplementarno

Material omare	Aluminij
Material leče	Steklo
Pokrivni material	Poliakrilat
Tip izhoda	Polprevodniški
Upravljanje izhodnih funkcij	Svetlo vključeno
Dodatni vhod	Synchro + recording
Sestava kablov	7 x 0,2 mm <sup>2</sup>
Izolacijski material žiče	Vinil guma
Zunanji premer kabla	5,4 Mm
Status LED	Izhodno stanje 3 LED
[Us] Nazivna napajalna napetost	12 do 24 V DC
Omejitev napajalne napetosti	10...30 V DC
Preklopna zmogljivost v mA	<= 100 mA Preobremenitev in zaščita kratkega stika
Preklopna frekvenca	<= 1200 Hz
Čas preklopa	6 ms Programabilno s stikalom 0,8 ms Programabilno s stikalom 1,5 ms Programabilno s stikalom
Maksimalen padec napetosti	<1,5 V Zaprto stanje
Poraba toka	<= 150 mA Brez obremenitve
Območje časovnega zamika	40 ms on failing edge programmable by switch
Postavitev	Stopnja tolerance Delovni način Prilagodljivost občutljivosti z učnim načinom

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.

Globina	57 Mm
Višina	87 Mm
Širina	30 Mm
Teža izdelka	0,26 Kg

## Okolje

Certifikati izdelkov	CE
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-10...50 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-30...70 °C
Relativna vlažnost	35...85 % without condensation
Odpornost proti svetlobi okolja	10000 Lux Sončna svetloba 3000 Lux Halogenska svetilka
Odpornost proti vibracijam	7 gn +/- 0,75 mm 10...55 Hz)Na 3 oseh med 2 urama IEC 60068-2-6
Odporno proti udarcu	50 gn5 "shocks" na vsaki osi IEC 60068-2-27
IP stopnja zaščite	IP67 IEC 60529

## Packing Units

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	290 G
Višina embalaže 1	6,5 Cm
Širina embalaže 1	7,8 Cm
Dolžina embalaže 1	13,3 Cm

## Offer Sustainability

Direktiva EU ROHS	Se ne uporablja, zunaj področja uporabe direktive RoHS
-------------------	--

## Pogodbena garancija

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