

## Mer om XURC3PPML2

- [Karakteristikk](#)
- [Download & Dokumenter](#)

Discover your Schneider-Electric tools

**XURC3PPML2**

Foto dif sortere 3 farger met.

EI-nummer: 4307135

EAN: 3389110877991

 Last ned produktdatablad for XURC3PPML2

## Karakteristikk

## Teknisk informasjon

Produktspekter	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Serie navn	Application packaging
Sensor type	Photo-electric sensor
Produktspesifikk applikasjon	Farge
Sensor navn	XUR
Sensor design	Compact
Føler system	Diffuse
Stråling	Rød, blå og grønn
[Sn] nominelle føleavstand	40 mm diode Ø 4 mm 50 mm diode Ø 6 mm 60 mm diode Ø 8 mm
Materiale	Metall
Type spenningsforsyning	DC
Type utgangssignal	Discrete
Ledningsnett teknikk	3-wire
Digitale utganger	PNP
Diskret utgangsfunksjon	1 NO
Elektrisk tilkobling	Cable
Kabellengde	2 m

## Komplementær

Kapslingsmateriale	Alu
Materiale i linse	Glass
Cover material	Polyacrylate
Type utgang	Solid state
Output function governance	Light on
Pluggbare inganger	Synchro + recording
Kabelsammensetning	7 x 0.2 mm <sup>2</sup>
Ledning isolasjonsmateriale	Vinyl rubber
Kabelens ytre diameter	5,4 mm
Status LED	Output state: 3 LEDs
[Us] merkespenning	12 - 24 V DC

<b>Spenningsgrenser</b>	10...30 V DC
<b>Svitsjekapasitet i mA</b>	<= 100 mA ( overload and short-circuit protection)
<b>Switching frequency</b>	<= 1200 Hz
<b>Switching time</b>	6 ms programmable by switch 0.8 ms programmable by switch 1.5 ms programmable by switch
<b>Maximum voltage drop</b>	<1.5 V (closed state)
<b>Strømforbruk</b>	<= 150 mA no-load
<b>Tidsforsinkelsesområde</b>	40 ms on falling edge programmable by switch utsett
<b>Oppsett</b>	Tolerance level Operating mode Sensitivity adjustment with teach mode
<b>Dybde</b>	57 mm
<b>Høyde</b>	87 mm
<b>Bredde</b>	30 mm
<b>Vekt</b>	0,26 kg
<b>Miljø</b>	
<b>Produktsertifikater</b>	CE
<b>Omgivelsestemperatur drift</b>	-10...50 °C
<b>Omgivelsestemperatur for lagring</b>	-30...70 °C
<b>Relativ fuktighet</b>	35...85 % uten kondens
<b>Imunitet</b>	10000 lux sunlight 3000 lux halogen light
<b>Vibrasjonsmotstand</b>	7 gn, amplitude = +/- 0.75 mm (f = 10...55 Hz) on the 3 axes during 2 hours i samsvar med IEC 60068-2-6
<b>Støtmotstand</b>	50 gn for 5 shocks on each axis i samsvar med IEC 60068-2-27
<b>IP-grad</b>	IP67 i samsvar med IEC 60529
<b>Packing Units</b>	
<b>Enhetsstype forpakning 1</b>	PCE
<b>Antall enheter forpakning 1</b>	1
<b>Forpakning 1 vekt</b>	290 g
<b>Forpakning 1 høyde</b>	6,5 cm
<b>Forpakning 1 bredde</b>	7,8 cm
<b>Forpakning 1 lengde</b>	13,3 cm
<b>Offer Sustainability</b>	
<b>EU RoHS-direktiv</b>	Ikke gjeldende (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet)
<b>Contractual warranty</b>	
<b>Garanti</b>	18 months