

## Product data sheet

### Characteristics

# XUYAFV954R

Fotoel. senz. - XUY - ojačevalec vlaken - steklo  
- 24 do 240 V AC/DC - priklj.



### Glavno

Serija izdelka	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Ime serije	Aplikacija
Specifična aplikacija fotoelektričnega detektorja	Uporaba steklenih vlaken v visokotemperaturnem okolju Zaznavanje prisotnosti delov v plastičnem kalupu Nadzor položaja ali prisotnosti delov na napravi za sestavljanje ali kondicioniranje Zaznavanje pod ekstremnimi pogoji
Ime senzorja	XUY
Zasnova senzorja	Zasnova vlaken
Emisije	Rdeča LED

### Komplementarno

Tip elektronskega senzorja	Foto-električni senzor
Material	Steklo
Material omare	Močno ohišje iz polikarbonata
Maksimalna impulzna frekvenca	400 Hz
Tip izhodnega signala	Diskretni
Tip izhoda	Rele
Diskretni izhod funkcija	1 C/O
Električna povezava	Terminali vijačne sponke, 1,5 mm <sup>2</sup>
Tip napajalnega tokokroga	AC/DC
[Us] Nazivna napajalna napetost	24 do 240 V AC/DC
Omejitve napajalne napetosti	20...250 V AC/DC
Izhodna napetost	250 V
Preklopna frekvenca	25 Hz
Poraba energije v VA	2 VA
Prednost maksimalne zamude	20 Ms
Maksimalna zakasnitev ponovne postavitve	20 Ms
Postavitev	Parametriranje s tipkami

### Okolje

Certifikati izdelkov	CE
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	0...60 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-20...80 °C
Odpornost proti svetlobi okolja	10000 Lux Žarnica z žarilno nitko 10000 Lux Naravna svetloba
IP stopnja zaščite	IP65 IP67

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.

## Packing Units

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	156 G
Višina embalaže 1	3,5 Cm
Širina embalaže 1	7 Cm
Dolžina embalaže 1	13 Cm

## 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
-----------	-----------