

Product data sheet

Characteristics

XS9E11RMBL01U20

Induk. sen. XS9-26x26x13-Sn 10 mm-6 do 6000c/mn - 24 do 240 V AC/DC - 1/2" 0,15m



Predstavitev

Serijska izdelka	OsiSense XS
Ime serije	Aplikacija
Tip senzorja	Induktivni senzor bližine
Aplikacija naprave	Spremljanje rotacije
Ime senzorja	XS9
Zasnova senzorja	Ploščata oblika 26 x 26 x 13
Velikost	13 mm
Tip ohišja	Fiksen
Detector flush mounting acceptance	Podometno montirano
Material	Plastika
Material omare	PBT
Tip izhodnega signala	Diskretni
Tehnika ožičenja	2-žični
[Sn] Nazivna razdalja zaznavanja	10 Mm
Diskretni izhod funkcija	1 NC
Izhodni tip tokokroga	AC/DC
Električna povezava	Daljinski moški konektor 1/2"20 UNF, 3 zatiči
Dolžina kabla	0,15 M
[Us] Nazivna napajalna napetost	24 do 240 V AC/DC 50/60 Hz
Preklopna zmogljivost v mA	5 do 100 mA AC/DC
IP stopnja zaščite	IP67 dvojna izolacija IEC 60529

Komplementarno

Detection face	Čelni
Prednji material	PBT
Območje zaznavanja	> 8 do 15 mm
Nastavljivo frekvenčno območje	6...6000 Cyc/Mn
Operativna cona	0...8 Mm
Differential travel	3 do 15% od Fr
Natančnost ponovitve	3% of Sr
Material izolacije žice	PvR
Status LED	Napajanje vključeno 1 LED Zelena) Izhodno stanje 1 LED Rumena)
Omejitev napajalne napetosti	20...264 V AC/DC
Maksimalni diferenčni tok	1,5 MA Odprto stanje
Preklopna frekvenca	<= 800 Hz
Maksimalen padec napetosti	<5,5 V Zaprt)
Run-up delay at power-up	9 S Standard
Označevanje	CE
Globina	13 Mm
Višina	26 Mm

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

Širina	26 Mm
Teža izdelka	0,04 Kg




Okolje

Certifikati izdelkov	CSA UL CCC
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...70 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...85 °C
Odpornost proti vibracijam	25 gn +/- 2 mm 10...55 Hz)IEC 60068-2-6
Odporno proti udarcu	50 gn 11 ms IEC 60068-2-27

Emblažna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	62 G
Višina embalaže 1	4,2 Cm
Širina embalaže 1	6,8 Cm
Dolžina embalaže 1	9,5 Cm
Teža embalaže 2	3,032 Kg

Trajnost ponudbe

Uredba REACH	 Izjava REACH
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS)  Izjava EU RoHS
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	 Da

Pogodbena garancija

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