

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

XS8G12MA230

induktivni senzor XS8 12x40x26 - plastični -
Sn4mm - 24..240VAC/DC - kabl 2m



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	OsiSense XS
Ime serije	Opšta upotreba
Tip senzora	Induktivno blizinski senzor
Specifične primene proizvoda	-
Ime senzora	XS8
Dizajn senzora	Forma 12 x 40 x 26
Veličina	26 mm
Tip kućišta	Fiksno
Materijal kućišta	Plastika
Tip izlaznog signala	Digitalni
Tehnika ožičenja	2-žični
[sn] nazivna osetljivost	4 mm
Funkcija digitalnog izlaza	1 NO
Električna veza	Cable
Dužina kabla	2 m
Materijal izolacije žice	PVC
[us] nazivni napon	24...210 V DC 24...240 V AC 50/60 Hz
Preklopna moć u ma	5...200 mA
Ip stepen zaštite	IP67 conforming to IEC 60529

Dopunske informacije

Način detekcije	Bočno
Odobrenje za ugradnu montažu	Neoklopljen
Materijal	Plastika
Materijal prednje strane	Plastika
Zona operacije	0...3,2 mm
Razlika puta	3...20% od Sr
Ponovljivost tačnosti	<= 10% od Sr
Tip izlaznog kola	AC/DC
Sastav kabla	2 x 0.34 mm ²
Statusne led lampice	Output state: 1 LED (yellow)
Granice napona	20...264 V AC/DC
Maksimalna diferencijalna struja	0.8 MA open state 24 V 1.5 mA open state 120 V
Prekidačka frekvencija	<= 25 Hz AC <= 250 Hz DC
Maksimalni pad napona	<5.5 V (closed)
Maksimalno kašnjenje prvog uključanja	40 milisekundi
Maksimalno kašnjenje odgovora	1 milisekundi
Maksimalno kašnjenje oporavka	2 milisekundi
Označavanje	CE
Dubina	26 mm

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdenavedenih informacija.

Visina	40 mm
Širina	12 mm

Okruženje

Sertifikacija proizvoda	UL CCC CSA
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...85 °C
Otpornost na vibracije	25 gn amplituda = +/- 2 mm (f = 10...55 Hz) u skladu sa IEC 60068-2-6
Otpornost na udare	50 gn for 11 ms conforming to IEC 60068-2-27

Pakovanje

Pakovanje 1 težina	0,093 kg
Pakovanje 1 visina	0,450 dm
Pakovanje 1 širina	0,450 dm
Pakovanje 1 dužina	1,400 dm

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------