

XS8D1A1NBL2

Induktivni senzor XS8 80x80x26 - PBT - Sn 60 mm - 12 do 24 V DC - kabel 2 m



Predstavitev

| | |
|------------------------------------|---|
| Serijska izdelka | OsiSense XS |
| Ime serije | Glavni namen |
| Tip senzorja | Induktivni senzor bližine |
| Aplikacija naprave | - |
| Ime senzorja | XS8 |
| Zasnova senzorja | Ploščata oblika 80 x 80 x 26 |
| Velikost | 26 mm |
| Tip ohišja | Fiksen |
| Detector flush mounting acceptance | Brez podometne montaže |
| Material | Plastika |
| Material omare | PBT |
| Tip izhodnega signala | Diskretni |
| Tehnika ožičenja | 3-žična |
| [Sn] Nazivna razdalja zaznavanja | 40 Mm Podometno montirano 60 Mm Brez podometne montaže |
| Diskretni izhod funkcija | 1 NC |
| Izhodni tip tokokroga | DC |
| Diskretni izhod tip | NPN |
| Električna povezava | Kabel |
| Dolžina kabla | 2 M |
| [Us] Nazivna napajalna napetost | 12 do 24 V DC Zaščita pred povratno polarnostjo |
| Preklopna zmogljivost v mA | <= 200 mA DC Preobremenitev in zaščita kratkega stika |
| IP stopnja zaščite | IP68 double insulation conforming to IEC 60529 |

Komplementarno

| | |
|------------------------------|---|
| Detection face | Čelni |
| Prednji material | PBT |
| Fino območje prilagajanja | 20...40 Mm Podometno montirano 20...60 Mm Brez podometne montaže |
| Differential travel | 1 do 15% od Sr |
| Sestava kablov | 3 x 0,34 mm ² |
| Material izolacije žice | PvR |
| Omejitve napajalne napetosti | 10...36 V DC |
| Maksimalni diferenčni tok | 1,5 MA Odprto stanje |
| Preklopna frekvenca | <= 150 Hz |
| Maksimalen padec napetosti | <2 V Zaprt) |
| Poraba toka | <= 10 mA Brez obremenitve |
| Prednost maksimalne zamude | 10 Ms |
| Maksimalni odzivni čas | 0,3 Ms |
| Maximum delay recovery | 6 Ms |
| Označevanje | CE |
| Globina | 26 Mm |

| | |
|--------------|---------|
| Višina | 80 Mm |
| Širina | 80 Mm |
| Teža izdelka | 0,39 Kg |

Okolje

| | |
|--|---|
| Certifikati izdelkov | UL CSA Ecolab |
| 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 |

Embalážna enota

| | |
|---------------------------|--------|
| Tip enote v embalaži 1 | PCE |
| Število enot v embalaži 1 | 1 |
| Teža embalaže 1 | 340 G |
| Višina embalaže 1 | 13 Cm |
| Širina embalaže 1 | 6,6 Cm |
| Dolžina embalaže 1 | 9,5 Cm |

Trajnost ponudbe

| | |
|--------------------------------|--|
| Status trajnostne ponudbe | Izdelek Green Premium |
| 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 |
| Razkritje okoljskih podatkov |  Okoljski Profil Izdelka |

Pogodbena garancija

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