

XCKP2118P16

granični prekidač XCKP - termopl. poluga sa
 točkićem - 1NC+1NO - trenutno - M16



Osnovne informacije

| | |
|------------------------------|---|
| Grupa proizvoda | OsiSense XC |
| Ime serije | Standardni format |
| Tip proizvoda ili komponente | Granični prekidač |
| Kratko ime uređaja | XCKP |
| Dizajn senzora | Compact form A conforming to CENELEC EN 50047 |
| Tip kućišta | Fiksno |
| Tip glave | Obrtna glava |
| Materijal | Plastika |
| Materijal tela | Plastika |
| Materijal glave | Zamak |
| Način pričvršćivanja | Telom |
| Kretanje glave | Obrtno |
| Tip glave uređaja | Spring return roller lever thermoplastic |
| Tip prilaza | Lateral approach, 2 directions |
| Broj polova | 2 |
| Tip kontakata i sastav | 1 NC + 1 NO |
| Operacija kontakata | Trenutno delovanje |

Dopunske informacije

| | |
|---|--|
| Staze | 24/40 mm |
| Aktiviranje prekidača | Sa korakom od 30° |
| Električna veza | Vijčani priključci, kapacitet stezaljke: 1 x 0.34...2 x 1.5 mm ² |
| Kablovski uvod | 1 entry tapped for M16 x 1.5 cable gland, cable outer diameter: 4...8 mm |
| Forma izolacije kontakata | Zb |
| Pozitivno otvaranje | Sa |
| Minimalni moment pozitivnog otvaranja | 0,25 N.m |
| Minimalni moment za okidanje | 0,1 N.m |
| Maksimalna brzina pobude | 1,5 m/s |
| Tačnost ponavljanja | 0.1 mm na tačkama okidanja sa 1 milion radnih ciklusa |
| Označavanje koda kontakta | A300, AC-15 (Ue = 240 V), Ie = 3 A, Ithe = 10 A conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix A Q300, DC-13 (Ue = 250 V), Ie = 0,27 A u skladu sa EN/IEC 60947-5-1 dodatak A |
| [ui] nazivni napon izolacije | 300 V u skladu sa UL 508 500 V (stepen zaprjanosti 3) u skladu sa IEC 60947-1 300 V u skladu sa CSA C22.2 No 14 |
| Maksimalna otpornost kroz priključke | 25 MΩ u skladu sa IEC 60255-7 kategorija 3 |
| [uimp] nazivni podnosivi impulsni napon | IEC 60664 6 kV IEC 60947-1 6 kV |
| Zaštita od kratkog spoja | 10 A rastavni uložak osigurač, tip gG |
| Električna trajnost | 5000000 Cycles, DC-13, 120 V, 4 W, operating rate <60 cyc/mn, load factor: 0.5 conforming to IEC 60947-5-1 appendix C 5000000 Cycles, DC-13, 24 V, 10 W, operating rate <60 cyc/mn, load factor: 0.5 conforming to IEC 60947-5-1 appendix C 5000000 cycles, DC-13, 48 V, 7 W, operating rate <60 cyc/mn, load factor: 0.5 conforming to IEC 60947-5-1 appendix C |
| Mehanička trajnost | 10000000 ciklusa |

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.

| | |
|--------------------------|------------------------|
| Širina | 31 mm |
| Visina | 65 mm |
| Dubina | 30 mm |
| Masa proizvoda | 0,135 kg |
| Opis priključaka iso n°1 | (21-22)NC (13-14)NO |

Okruženje

| | |
|--|---|
| Otpornost na udare | 50 gn za 11 milisekundi u skladu sa IEC 60068-2-27 |
| Otpornost na vibracije | 25 gn (f= 10...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6 |
| Ip stepen zaštite | IP66 conforming to IEC 60529 IP67 conforming to IEC 60529 |
| Ik stepen zaštite | IK04 conforming to EN 50102 |
| Klasa zaštite protiv električnog udara | Klasa II u skladu sa IEC 61140 Klasa II u skladu sa NF C 20-030 |
| Temperatura okoline za rad uređaja | -25...70 °C |
| Temperatura okoline za skladištenje | -40...70 °C |
| Tretman zaštite | TC |
| Sertifikacija proizvoda | CCC CSA UL |
| Standardi | CSA C22.2 No 14 IEC 60947-5-1 EN 60947-5-1 UL 508 EN 60204-1 IEC 60204-1 |

Pakovanje

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Tip jedinice pakovanja 1 | PCE |
| Broj jedinica u pakovanju 1 | 1 |
| Pakovanje 1 težina | 116 g |
| Pakovanje 1 visina | 3,4 cm |
| Pakovanje 1 širina | 5 cm |
| Pakovanje 1 dužina | 13 cm |
| Pakovanje 2 težina | 117,86 kg |

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 |
| Profil cirkularnosti | Informacije O Kraju Radnog Veka |

Ugovorna garancija

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