

XCKJ50513H29

Omejitveno stikalo XCKJ - jekleni vzvod valja -
1NC+1NO - počasna prekin. - M20



Glavno

| | |
|--------------------------|---|
| Serijska izdelka | Telemecanique Limit switches XC Standard |
| Ime serije | Standardni format |
| Izdelek ali sestavni del | Mejno stikalo |
| Kratko ime naprave | XCKJ |
| Zasnova senzorja | Oblika A CENELEC EN 50041 |
| Tip ohišja | Fiksen |
| Tip glave | Vrtljiva glava |
| Material | Kovinski |
| Material ohišja | Zamak |
| Material glave | Zamak |
| Način pritrjevanja | Ob ohišju |
| Gibanje operativne glave | Vrtljiv |
| Tip upravljanja | Valjna ročica s povratno vzmetjo Kovinski |
| Tip pristopa | Bočni pristop, 1 ali 2 programabilni smeri |
| Kabelska uvodnica | 1 entry tapped for M20 x 1.5 cable gland, cable outer diameter: 7...13 mm |
| Število polov | 2 |
| Tip kontakta in sestava | 1 NC + 1 NO |
| Premik kontakta | Slow-break, break before make |

Komplementarno

| | |
|--|--|
| Stikalno aktiviranje | S 30° odmikom |
| Električna povezava | Terminali z vijačno objemko 1 x 0,5 do 2 x 2,5 mm ² |
| Kontaktna izolacijska oblika | ZB |
| Število korakov | 1 |
| Pozitivna odprtina | Z |
| Najmanjši navor pri pozitivnem odpiranju | 0,5 N.M |
| Minimalni navor za izklop | 0,25 N.M |
| Minimalna hitrost aktiviranja | 6 M/Min |
| Maksimalna hitrost aktiviranja | 1,5 M/S |
| [Ie] nazivni obratovalni tok | 3 A 240 V, AC-15, A300 EN/IEC 60947-5-1 dodatek A 0,27 A 250 V, DC-13, Q300 EN/IEC 60947-5-1 dodatek A |
| [Ithe] običajni zaprt termični tok | 10 A |
| [Ui] Nazivna izolacijska trdnost | 300 VUL 508 500 V (pollution degree 3) conforming to IEC 60947-1 300 VCSA C22.2 št. 14 |
| Maksimalna odpornost na terminalih | 25 MOhm IEC 60255-7 kategorija 3 |
| [Uimp] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu | 6 KV IEC 60664 6 KV IEC 60947-1 |
| Kratkostična zaščita | 10 A Modul Taliina varovalka gG |
| Električna vzdržljivost | 5000000 Ciklov, DC-13, Induktivno, 120 V, 4 W 60 cyc/mn 0,5 IEC 60947-5-1 dodatek C 5000000 Ciklov, DC-13, Induktivno, 24 V, 10 W 60 cyc/mn 0,5 IEC 60947-5-1 dodatek C 5000000 Ciklov, DC-13, Induktivno, 48 V, 7 W 60 cyc/mn 0,5 IEC 60947-5-1 dodatek C |

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.

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Mehanska vzdržljivost | 30000000 Ciklov |
| Širina | 40 Mm |
| Višina | 77 Mm |
| Globina | 44 Mm |
| Teža izdelka | 0,49 Kg |
| Opis sponke ISO št. 1 | (13-14)NO (21-22)NC |

Okolje

| | |
|--|--|
| Odporno proti udarcu | 50 gn 11 ms IEC 60068-2-27 |
| Odpornost proti vibracijam | 25 gn 10...500 Hz)IEC 60068-2-6 |
| IP stopnja zaščite | IP66 IEC 60529 |
| IK stopnja zaščite | IK07 conforming to EN 50102 |
| Prenapetostna kategorija | Razred I IEC 61140 Razred I NF C 20-030 |
| Temperatura okoliškega zraka za delovanje | -25...70 °C |
| Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje | -40...70 °C |
| Zaščitna obdelava | TC |
| Certifikati izdelkov | CSA UL CCC |
| Standardi | IEC 60947-5-1 UL 508 EN 60947-5-1 CENELEC EN 50041 EN 60204-1 IEC 60204-1 CSA C22.2 št. 14 |

Packing Units

| | |
|--------------------|----------|
| Teža embalaže 1 | 0,505 Kg |
| Višina embalaže 1 | 0,430 Dm |
| Širina embalaže 1 | 0,690 Dm |
| Dolžina embalaže 1 | 1,300 Dm |

Offer Sustainability

| | |
|--------------------------------|--|
| 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 |
|-----------|-----------|