

XCMD41F0L5EX

Omejitveno stikalo XCM-D - bat - 2 x (1 NC+1 NO) - ATEX



Glavno

| | |
|--------------------------------|--|
| Seriya izdelka | Telemecanique Limit switches XC Standard |
| Ime serije | Standardni format |
| Izdelek ali sestavni del | Mejno stikalo |
| Kratko ime naprave | XCMD |
| Zasnova senzorja | Miniaturni |
| Tip ohišja | Fiksen |
| Tip glave | M12 glava bata |
| Material | Kovinski |
| Način pritrjevanja | Ob glavi |
| Gibanje operativne glave | Linearno |
| Tip upravljanja | Bat s povratno vzmetjo Kovinski |
| Stikalno aktiviranje | Na koncu |
| Tip pristopa | Vertikalni pristop, 1 smer |
| Električna povezava | Pritrjen kabel |
| Število polov | 4 |
| Tip kontakta in sestava | 2 x (1 NC + 1 NO) |
| Kontaktna izolacijska oblika | ZB |
| Premik kontakta | Hitro ukrepanje |
| Število korakov | 1 |
| Pozitivna odprtina | Z |
| Minimalna sila za izklop | 8,5 N |
| Maksimalna hitrost aktiviranja | 0,5 M/S |
| IP stopnja zaščite | IP66 IEC 60529 IP67 IEC 60529 |

Komplementarno

| | |
|--|--|
| Material ohišja | Zamak |
| Material glave | Zamak |
| Dolžina kabla | 5 M |
| Sestava kablov | 9 x 0,34 mm ² |
| Izolacijski material žiče | PvR |
| Pozitivna minimalna sila | 42,5 N |
| Minimalna hitrost aktiviranja | 0,01 M/Min |
| Oznaka kontaktne kode | R300, DC-13 (U _e = 250 V), I _e = 0,1 A EN 60947-5-1 R300, DC-13 (U _e = 250 V), I _e = 0,1 A IEC 60947-5-1 dodatek A C300, AC-15 (U _e = 240 V), I _e = 0,75 A EN 60947-5-1 C300, AC-15 (U _e = 240 V), I _e = 0,75 A IEC 60947-5-1 dodatek A |
| [Ithe] Konvencionalni zaprti/notranji toplotni tok | 3 A AC |
| [Ui] Nazivna izolacijska trdnost | 300 VUL 508 400 V 3)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 | 4 KV IEC 60664 4 KV IEC 60947-1 |

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.

| | |
|-------------------------|---|
| Kratkostična zaščita | 6 A Modul Talilna varovalka gG |
| Električna vzdržljivost | 5000000 Ciklov, DC-13, Induktivno, 24 V, 3 W 3600 cyc/mn 0,5, DC IEC 60947-5-1 dodatek C 5000000 Ciklov, DC-13, Induktivno, 48 V, 2 W 3600 cyc/mn 0,5, DC IEC 60947-5-1 dodatek C 5000000 Ciklov, DC-13, Induktivno, 120 V, 1 W 3600 cyc/mn 0,5, DC IEC 60947-5-1 dodatek C |
| Mehanska vzdržljivost | 10000000 Ciklov |
| Označevanje | II2 D-Ex tb IIIC T85°C Db IP66/67 |
| Širina | 30 Mm |
| Višina | 50 Mm |
| Globina | 16 Mm |

Okolje

| | |
|---|---|
| Odporno proti udarcu | 25 gn 18 ms IEC 60068-2-27 |
| Odpornost proti vibracijam | 5 gn (f= 10...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6 |
| Razred električnega udara | Razred I IEC 61140 Razred I NF C 20-030 |
| Temperatura okoliškega zraka za delovanje | -20...60 °C |
| Zaščitna obdelava | TC |
| Cona prahu | Cona 21 -22 |
| Certifikati izdelkov | INERIS 04ATEX0014X IEC-Ex INE 17.0020X |
| Standardi | EN/IEC 60079-31 EN/IEC 60079-0 |
| Direktive | 2014/34/EU - ATEX direktiva |

Packing Units

| | |
|--------------------|----------|
| Teža embalaže 1 | 0,506 Kg |
| Višina embalaže 1 | 2,300 Dm |
| Širina embalaže 1 | 0,500 Dm |
| Dolžina embalaže 1 | 1,900 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 |
| Profil krožnega gospodarstva | Informacije O Izteku Življenjske Dobe |

Pogodbena garancija

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