

Product data sheet

Characteristics

XPER111EX

Nožno stik. XPE-M - brez pokr. - kovin.
oranžno - 2 NC + 1 NO - zašč. pred prah.



Glavno

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Serija izdelka | Harmony XPE |
| Izdelek ali sestavni del | Nožno stikalo |
| Material | Kovinski |
| Tip nožnega stikala | Enojno nožno stikalo |
| Kratko ime naprave | XPER |
| Zaščitni pokrov | Brez |
| Sprožilni mehanizem | Brez |
| Premik kontakta | 1 korak |
| Tip kontakta in sestava | 2 NC + 1 NO |
| Barva | Oranžna |

Komplementarno

| | |
|--|--|
| Pozitivna odprtina | Z EN/IEC 60947-5-1 dodatek K |
| Povezave - terminali | Vijačni priključek, <= 1 x 2,5 mm ² Z ali brez konca kabla Vijačni priključek, <= 2 x 1,5 mm ² Z ali brez konca kabla |
| Kabelska uvodnica | 2 vrezana vhoda Pg 16 |
| Označevanje | II2 D-Ex tD A21 IP65 T85°C |
| Mehanska vzdržljivost | 5000000 Ciklov |
| [Ie] nazivni obratovalni tok | 3 A 240 V, AC-15, A300 0,27 A 250 V, DC-13, Q300 EN/IEC 60947-5-1 dodatek A |
| [Ui] Nazivna izolacijska trdnost | 300 VUL 508 500 V 3)EN/IEC 60947-1 500 V 3)NF C 20-040 skupina C 500 V 3)VDE 0110 skupina C 300 VCSA C22.2 št. 14 |
| [Uimp] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu | EN/IEC 60947-1 6 kV 6 KV IEC 60664 |
| Maksimalna odpornost na terminalih | 0,025 MOhm IEC 60255-7 kategorija 3 0,025 MOhm NF C 93-050 metoda A |
| Kratkostična zaščita | 10 A Varovalka modula gG EN/IEC 60947-5-1 10 A Varovalka modula gG VDE 0660-200 |
| Širina | 104 Mm |
| Globina | 172 Mm |
| Višina | 59 Mm |

Okolje

| | |
|--|--|
| Standardi | ATEX D 94/9/CE EN 50281-1-1 IEC 61241-0 IEC 61241-1 EN 50014 |
| Cona prahu | Cona 21 -22 |
| Certifikati izdelkov | INERIS 04ATEX0025 |
| Zaščitna obdelava | TC |
| Temperatura okoliškega zraka za delovanje | -20...60 °C |
| Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje | -40...70 °C |
| Odpornost proti vibracijam | 15 gn 10...500 Hz)IEC 60068-2-6 |

| | |
|---------------------------|---|
| Odporno proti udarcu | 150 gn NF E 09-031 20 gn IEC 60068-2-27 |
| Razred električnega udara | Razred I EN/IEC 61140 Razred I NF C 20-030 |
| IP stopnja zaščite | IP66 |

Packing Units

| | |
|--------------------|----------|
| Teža embalaže 1 | 1,296 Kg |
| Višina embalaže 1 | 0,120 Dm |
| Širina embalaže 1 | 1,200 Dm |
| Dolžina embalaže 1 | 1,900 Dm |

Offer Sustainability

| | |
|--------------------------------|--|
| Status trajnostne ponudbe | Izdelek Green Premium |
| Uredba REACH | Izjava REACH |
| REACH, brez snovi SVHC | Da |
| Direktiva EU ROHS | Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) Izjava EU RoHS |
| Brez strupenih težkih kovin | Da |
| Brez živega srebra | Da |
| Informacije o izvzetju iz RoHS | Da |
| Uredba o RoHS za Kitajsko | Izjava O RoHS Za Kitajsko |
| Razkritje okoljskih podatkov | Okoljski Profil Izdelka |
| OEE0 | Na trgih Evropske unije je treba izdelek zavreči v skladu s posebnim postopkom zbiranja odpadkov in ga ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjstskimi odpadki. |

Pogodbena garancija

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