

Product data sheet

Characteristics

XPEB310

Enojno nožno stikalo - IP66 - s pokrovom -
plastično - modro - 1 NC+1 NO



Glavno

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Serija izdelka | Harmony XPE |
| Izdelek ali sestavni del | Nožno stikalo |
| Material | Plastika |
| Tip nožnega stikala | Enojno nožno stikalo |
| Kratko ime naprave | XPEB |
| Dobavljena oprema | Pokrov |
| Sprožilni mehanizem | Brez |
| Premik kontakta | 1 korak |
| Tip kontakta in sestava | 1 NC + 1 NO |
| Barva | Modra |

Komplementarno

| | |
|--|--|
| Pozitivna odprtina | Z EN/IEC 60947-5-1 Dodatek K |
| Povezave - terminali | Vijačni priključek, $\leq 1 \times 2,5 \text{ mm}^2$ Z ali brez konca kabla Vijačni priključek, $\leq 2 \times 1,5 \text{ mm}^2$ Z ali brez konca kabla |
| Mehanska vzdržljivost | 10000000 Ciklov |
| Najvišji [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 | 500 V 3)EN/IEC 60947-1 500 V 3)NF C 20-040 skupina C 500 V 3)VDE 0110 skupina C 300 VUL 508 300 VCSA C22.2 št. 14 |
| [Uimp] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu | 6 KV EN/IEC 60947-1 |
| Maksimalna odpornost na terminalih | 25 MOhm IEC 60255-7 kategorija 3 25 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 |
| Nazivna delavna energija v W | 10 W DC-13 60 cyc/mn, 5000000 ciklov, 24 V 0,5 EN/IEC 60947-5-1 Dodatek C 4 W DC-13 60 cyc/mn, 5000000 ciklov, 120 V 0,5 EN/IEC 60947-5-1 Dodatek C 7 W DC-13 60 cyc/mn, 5000000 ciklov, 48 V 0,5 EN/IEC 60947-5-1 Dodatek C |
| Teža izdelka | 0,69 Kg |

Okolje

| | |
|--|---|
| Standardi | NF E 09-031 |
| Certifikati izdelkov | UL CSA |
| Zaščitna obdelava | TH |
| Temperatura okoliškega zraka za delovanje | -25...70 °C |
| Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje | -40...70 °C |
| Odpornost proti vibracijam | 5 gn 10...500 Hz)IEC 60068-2-6 |
| Odporno proti udarcu | 30 Gn IEC 60068-2-27 |
| Prenapetostna kategorija | Razred II EN/IEC 61140 Razred II NF C 20-030 |
| IP stopnja zaščite | IP66 IEC 60529 |

Packing Units

| | |
|---------------------------|-----------|
| Tip enote v embalaži 1 | PCE |
| Število enot v embalaži 1 | 1 |
| Teža embalaže 1 | 987 G |
| Višina embalaže 1 | 18,5 Cm |
| Širina embalaže 1 | 18,5 Cm |
| Dolžina embalaže 1 | 29 Cm |
| Tip enote v embalaži 2 | S04 |
| Število enot v embalaži 2 | 6 |
| Teža embalaže 2 | 6,572 Kg |
| Višina embalaže 2 | 30 Cm |
| Širina embalaže 2 | 40 Cm |
| Dolžina embalaže 2 | 60 Cm |
| Tip enote v embalaži 3 | P06 |
| Število enot v embalaži 3 | 24 |
| Teža embalaže 3 | 37,196 Kg |
| Višina embalaže 3 | 80 Cm |
| Širina embalaže 3 | 80 Cm |
| Dolžina embalaže 3 | 60 Cm |

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 |
| 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 gospodinjskimi odpadki. |

Pogodbena garancija

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