

# XPER229

Enojno nožno stikalo - IP66 - brez pokrova - kovinsko - oranžno - 2 NC+2 NO



## Glavno

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

## Komplementarno

|  |  |
|--|--|
| Pozitivna odprtina                           | Z EN/IEC 60947-5-1 Dodatek K   |
| [Us] Nazivna napajalna napetost              | 24 do 48 V DC  |
| Omejitve napajalne napetosti                 | 19...58 V  |
| Poraba toka                                  | 4 mA Brez obremenitve  |
| Izhodni tokovni odvod                        | -12...2 % -25...70 °C<br>-6...2 % 0...50 °C  |
| Povezave - terminali                         | Vijačni priključek, <= 1 x 2,5 mm <sup>2</sup> Z ali brez konca kabla<br>Vijačni priključek, <= 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> Z ali brez konca kabla   |
| Kabelska uvodnica                            | 2 vhoda za kabelsko uvodnico Pg 16   |
| Mehanska vzdržljivost                        | 15000000 Ciklov  |
| Najvišji [Ie] nazivni obratovalni tok        | 3 A, 240 V, AC-15, A300<br>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<br>500 V 3)NF C 20-040 skupina C<br>500 V 3)VDE 0110 skupina C<br>300 VUL 508<br>300 VCSA C22.2 št. 14  |
| [Uimp] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu | EN/IEC 60947-1 6 kV  |
| Maksimalna odpornost na terminalih           | 25 MOhm IEC 60255-7 kategorija 3<br>25 MOhm NF C 93-050 metoda A   |
| Kratkostična zaščita                         | 10 A Varovalka modula gG EN/IEC 60947-5-1<br>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<br>4 W DC-13 60 cyc/mn, 5000000 ciklov, 120 V 0,5 EN/IEC 60947-5-1 Dodatek C<br>7 W DC-13 60 cyc/mn, 5000000 ciklov, 48 V 0,5 EN/IEC 60947-5-1 Dodatek C |
| Teža izdelka                                 | 1,2 Kg   |

## Okolje

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| Standardi                                    | VDE 0660-200<br>EN/IEC 60947-5-1 |
| Certifikati izdelkov                         | FIMKO                            |
| Zaščitna obdelava                            | TC                               |
| Temperatura okoliškega zraka za delovanje    | -25...70 °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<br>20 gn IEC 60068-2-27    |
| Prenapetostna kategorija | Razred I EN/IEC 61140<br>Razred I 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           | 1,548 Kg |
| Višina embalaže 1         | 8,8 Cm   |
| Širina embalaže 1         | 13,2 Cm  |
| Dolžina embalaže 1        | 23,3 Cm  |
| Tip enote v embalaži 2    | S03      |
| Število enot v embalaži 2 | 6        |
| Teža embalaže 2           | 9,831 Kg |
| Višina embalaže 2         | 30 Cm    |
| Širina embalaže 2         | 30 Cm    |
| Dolžina embalaže 2        | 40 Cm    |

## Offer Sustainability

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Status trajnostne ponudbe      | Izdelek Green Premium  |
| Uredba REACH                   | <a href="#">Izjava REACH</a>   |
| REACH, brez snovi SVHC         | Da   |
| Direktiva EU ROHS              | Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) <a href="#">Izjava EU RoHS</a>                                     |
| Brez strupenih težkih kovin    | Da   |
| Brez živega srebra             | Da   |
| Informacije o izvzetju iz RoHS | <a href="#">Da</a>   |
| Uredba o RoHS za Kitajsko      | <a href="#">Izjava O RoHS Za Kitajsko</a>  |
| Razkritje okoljskih podatkov   | <a href="#">Okoljski Profil Izdelka</a>  |
| 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 |
|-----------|-----------|