

Product data sheet

Characteristics

XPEY510

Enojno nožno stikalo - IP55 - s pokrovom -
plastično - rumeno - 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	XPEY
Dobavljena oprema	Pokrov
Sprožilni mehanizem	Z
Premik kontakta	1 korak
Tip kontakta in sestava	1 NC + 1 NO
Barva	Rumena

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	5000000 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	EN/IEC 60947-1 6 kV
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	0,7 Kg

Okolje

Zaščitna obdelava	TH
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...55 °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	IP55 IEC 60529

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.

Packing Units

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	888 G
Višina embalaže 1	16,8 Cm
Širina embalaže 1	17,2 Cm
Dolžina embalaže 1	28,4 Cm
Tip enote v embalaži 2	S04
Število enot v embalaži 2	6
Teža embalaže 2	6,272 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	34,82 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
-----------	-----------