

XY2CE5A296

Preprosto stikalo za zaustavitev s potegom vrvi
- ponastavitev s podometno tipko



Glavno

Serijska izdelka	Telemecanique Emergency stop rope pull switches XY2C
Izdelek ali sestavni del	Zaklepalno vlečno vrvno stikalo za zaustavitev v sili
Kratko ime naprave	XY2CE
Barva ohišja	Modra
Prenapetostna kategorija	Razred I EN/IEC 61140 Razred I NF C 20-030

Komplementarno

Lokalno signaliziranje	Brez signalne svetilke
Število kablov	1
Maksimalna dolžina sprožilnega kabla	50 M
Spodnji material	Nitril
Material ohišja	Zamak
Pokrivni material	Nerjavno jeklo
Ponastavitev	Brez
Tip kontakta in sestava	1 NC + 1 NO
Premik kontakta	Hitro ukrepanje
Trigger cable anchor point	LH stran
Povezave - terminali	Vijačni priključek, 1 x 0,5 do 2 x 1,5 mm ²
Zatezni moment	0,8...1,2 N.M
Številka kablanske uvodnice	3 Vrezan vhod Pg 13,5 Kablenska uvodnica
Označevanje	CE
Mehanska vzdržljivost	60000 Ciklov
Razdalja med nosilci kablov	5 M
[Ie] nazivni obratovalni tok	3 A 240 V, AC-15, A300 EN/IEC 60947-5-1 dodatek A 0,27 A 250 V, DC-13, Q300 EN/IEC 60947-5-1 dodatek A
[Ithe] običajni zaprt termični tok	10 A
[Ui] Nazivna izolacijska trdnost	500 V 3)EN/IEC 60947-1 300 VUL 508 300 VCSA C22.2 št. 14
[Uimp] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu	6 KV EN/IEC 60947-1
Pozitivna odprtina	Z EN/IEC 60947-5-1
Maksimalna odpornost na terminalih	25 MOhm EN/IEC 60255-7 kategorija 3 25 MOhm NF C 93-050 metoda A
Kratkostična zaščita	10 A Varovalka modula gG EN/IEC 60269
Kompatibilnostna koda	XY2CE

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.

Okolje

Standardi	EN/IEC 60947-5-1
Certifikati izdelkov	CSA
Zaščitna obdelava	TC
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...70 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...70 °C
Odpornost proti vibracijam	10 Gn 10...300 Hz)EN/IEC 60068-2-6
Odporno proti udarcu	50 gn 11 ms EN/IEC 60068-2-27
IP stopnja zaščite	IP66 IEC 60529

Emblažna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	1,576 Kg
Višina embalaže 1	8,5 Cm
Širina embalaže 1	15 Cm
Dolžina embalaže 1	20 Cm

Trajnost ponudbe

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