



Fő jellemzők

| | |
|------------------------------|---|
| Termékválaszték | Telemecanique Emergency stop rope pull switches XY2C |
| Termék vagy alkatrész típusa | Vészleállító kábelkioldó kapcsoló zárása |
| Készülék rövid neve | XY2CE |
| Tűlfeszültségi kategória | II. osztály megfelel EN/IEC 61204 II. osztály megfelel NF C 20-040 |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|---|--|
| Helyi jelzés | Vezérfény nélkül |
| Test anyaga | Zamak |
| Fedél anyaga | Rozsdamentes acél |
| Újrabeállítás | Beragadó nyomógombbal |
| Érintkezők típusa és összetétele | 1 NC + 1 NO |
| Érintkezők működése | Lassan bontó |
| Indítókábel horgonypont | RH oldal |
| Csatlakozás típusa | Csavaros sorkapocs, 1 x 0,5...2 x 2,5 mm ² |
| Meghúzási nyomaték | 0,8...1,2 N.m |
| Kábelbemenet száma | 3 sima lyuk esetén Pg 13.5 vagy ISO M20 kábel tömítő |
| Biztonsági szint | PL = e elérhető a megfelelő felügyelő rendszerrel és helyesen bekötve megfelel EN/ISO 13849-2 Elérheti a 4-as kategóriát a megfelelő felügyelő rendszerrel és helyesen bekötve megfelel EN/ISO 13849-2 SIL 3 elérhető a megfelelő felügyelő rendszerrel és helyesen bekötve megfelel EN/IEC 61508 SIL2 szint |
| Biztonsági megbízhatósági adatok | B10d = 300000 20 éves élettartamra vonatkozó érték, mely mechanikai kopás miatt kevesebb lehet megfelel IEC 60947-6-1 |
| Jelölés | CE |
| Mechanikai tartósság | 60000 ciklus |
| Kábeltartók közötti távolság | 5 m |
| [Ie] névleges üzemi áram | 3 A -240 V, AC-15: B300, A300 megfelel EN/IEC 60947-5-1 C függelék 0,27 A -250 V, DC-14, Q300 megfelel EN/IEC 60947-5-1 C függelék |
| [Ithe] egyezményes zárt szerelésű termikus áram | 10 A |
| [Ui] névleges szigetelési feszültség | 500 V (szennyezési fok 3) megfelel EN/IEC 60947-1 és EN/IEC 60664-1 300 V megfelel UL 508-CM 300 V megfelel CSA C22.2 No 14 |
| [Uimp] névleges lökő-feszültség állóság | 6 kV megfelel EN/IEC 60947-1 és EN/IEC 60664-1 |
| Pozitív nyitás | Van megfelel EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész |
| Maximum resistance across terminals | 25 MOhm megfelel EN/IEC 60255-1 25 MOhm megfelel NF EN |
| Rövidzárlat-védelem | 10 A megszakító típus gG megfelel EN/IEC 60269-1 |
| Végpontok leírása ISO n°1 | (13-14)NO (21-22)NC |
| Nettó súly | 1,45 kg |
| Kompatibilitási kód | XY2CE |


Környezet

| | |
|---|--|
| Szabványok | EN/IEC 60204-2 EN/ISO 13850: 2006 Munkaeszközökről szóló 2009/104/EK irányelv UL 508-CM CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész EN/IEC 60947-7-1 Tengeri specifikáció (LR, ABS, DNV, GL) |
| Termékbizonyítvány | UL-Aex NISD kategóriájú vészhelyzeti leállító eszközök[RETURN]CSA-Ex[RETURN]CCC |
| Védőkezelés | TC/TH |
| Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete | -25...70 °C |
| Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz | -40...70 °C |
| Rezgési ellenállás | 10 konstans gyorsulással (f= 10...300 Hz) megfelel EN/IEC 60068-2-6 |
| Ütésállóság | 5 gn 120 s, nem állítható megfelel EN/IEC 60068-2-27 Ea |
| IP védettségi szint | IP669 megfelel MSZ EN 60529 |

Csomagolási egység

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa | PCE |
| Egységek száma 1. csomagban | 1 |
| 1. csomag magassága | 9,900 cm |
| 1. csomag szélessége | 29,700 cm |
| 1. csomag hossza | 19,800 cm |
| 1. csomag súlya | 1,606 kg |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | S03 |
| Egységek száma 2. csomagban | 6 |
| 2. csomag magassága | 30 cm |
| 2. csomag szélessége | 30 cm |
| 2. csomag hossza | 40 cm |
| 2. csomag súlya | 10,053 kg |
| 3. csomag- csomagolási egység típusa | P06 |
| Egységek száma 3. csomagban | 48 |
| 3. csomag magassága | 75,000 cm |
| 3. csomag szélessége | 60,000 cm |
| 3. csomag hossza | 80,000 cm |
| 3. csomag súlya | 88,424 kg |

Kínálat fenntarthatósága

| | |
|-------------------------------|--|
| Fenntarthatósági állapot | Green Premium termék |
| EU RoHS irányelv | Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá) |
| Higanymentes | Igen |
| RoHS korlátozás alóli kivétel |  Igen |
| Körköröségi profil | Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre |