



Fő jellemzők

| | |
|--|--|
| Termékválaszték | TE Start |
| Termék vagy alkatrész típusa | Biztonsági kapcsoló |
| Komponens neve | XCSE |
| Terv | Téglalap alakú |
| Anyag | Fém |
| Fej típusa | Kulcsos működtetésű forgótár |
| Érintkezők típusa és összetétele | 1 NC + 2 NO |
| Érintkezők működése | Lassan bontó, előbb záró azután bontó |
| Mágneses érintkezők típusa és összeállítása | 1 NC + 1 NO (lassan bontó, szimultán) |
| Kábelbemenet | 2 furat, menetes esetén M20 x 1,5 |
| Elektromágneses reteszelés | Tekercs kikapcsolásakor zárás és bekapcsolásakor nyitás |
| [Us] solenoid rate 220V supply.10 % voltage | |
| Kábel külső átmérője | 7...13 mm |
| Villamos csatlakozás | Sorkapocs, szorító kapacitás: 1 x 1.5 mm ² vagy 1 x 0.75 mm ² , adapterrel |
| Pólusszám | 3 |
| Reteszelési opciók leírása | Reteszeléssel, mágnesstekercses zárás |
| Helyi jelzés | Védőelem nyitott/védőelem zárt és reteszelve: 2 LED (zöld/vörös) |
| Jelzőkör feszültség | 110/240 V (feszültség határértékek: 95...264 V) |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|---|--|
| Pozitív nyitás | NC kontaktussal |
| Betáplálási feszültség típus | AC/DC |
| Betáplálási frekvencia | 50/60 Hz |
| Terhelési tényező | 1 |
| Teljesítményigény [VA] | 10 VA bekapcs-i üzemmód, 0,63A-es gyorsolv-ú bizt-ka használva, terh-sel sorkapocs 10 VA plombálva |
| Jelző áramkör típusa | AC |
| Jelző áramkör fogyasztása | 7 mA |
| Mechanikai tartósság | 1000000 ciklus |
| Minimális működtetési sebesség | 0,01 m/s |
| Legnagyobb működtetési sebesség | 0,5 m/s |
| [Ie] névleges üzemi áram | 0,55 A -125 V, DC-14, Q300 megfelel EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész 0,27 A -250 V, DC-14, Q300 megfelel EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész 3 A -125...180 V, AC-15: B300, B300 megfelel EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész 1,5 A -240 V, AC-15: B300, B300 megfelel EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész |
| [Ithe] egyezményes zárt szerelésű termikus áram | 6 A |
| Ui névleges szigetelési feszültség | 250 V megfelel EN/IEC 60947-1 és EN/IEC 60664-1 esetén jelbemenet ENC_A, ENC_B, ENC_I |

| | |
|---|--|
| [Uimp] névleges lökő-feszültség állóság | 6 kV megfelel EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész |
| Védelem típusa | Túlfeszültség-védelem a kimeneten esetén jelbemenet ENC_A, ENC_B, ENC_I |
| Rövidzárlat-védelem | 10 A megszakító típus gG (gl) |
| Actutr kényszerített kihúzás rtc | 2000 N |
| Minimum actuator force for extraction | 20 N |
| Üzemelési ráta | 10 cikl/perc mérőmodulhoz |
| Biztonsági szint | Elérheti a 4-as kategóriát a megfelelő felügyelő rendszerrel és helyesen bekötve megfelel EN/ISO 13849-2 PL = e elérhető 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 = 5000000 20 éves élettartamra vonatkozó érték, mely mechanikai kopás miatt kevesebb lehet |
| Test anyaga | Zamak |
| Fej anyaga | Zamak |
| Mélység | 44 mm |
| Magasság | 146 mm |
| Szélesség | 98 mm |
| Nettó súly | 1,14 kg |


Környezet

| | |
|---|---|
| Szabványok | UL 508-CM EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész CSA C22.2 No 14 EN 1088/ISO 14119 EN/IEC 60204-2 EN/ISO 12100 |
| Terméktanúsítványok | UL-Aex[RETURN]CSA-Ex |
| Védőkezelés | TC/TH |
| Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete | -25...40 °C |
| Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz | -40...70 °C |
| Rezgési ellenállás | 5 Gn konstans gyorsulás (f= 10...500 Hz) megfelel IEC 60068-2-6 |
| Ütésállóság | 10 gn esetén 11 ms megfelel IEC 60068-2-27, Ea tesztek |
| Elektromos sokk elleni védelem osztálya | I osztály megfelel EN/IEC 61204 |
| IP védettség fok | IP671 conforming to EN/IEC 60536 |

Csomagolási egység

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa | PCE |
| Egységek száma 1. csomagban | 1 |
| 1. csomag magassága | 5,500 cm |
| 1. csomag szélessége | 15,500 cm |
| 1. csomag hossza | 11,000 cm |
| 1. csomag súlya | 1,300 kg |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | S02 |
| Egységek száma 2. csomagban | 8 |
| 2. csomag magassága | 15,000 cm |
| 2. csomag szélessége | 30,000 cm |
| 2. csomag hossza | 40,000 cm |
| 2. csomag súlya | 10,705 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 |  |

Garancia

| | |
|----------|-----------|
| Garancia | 18 months |
|----------|-----------|
