



Fő jellemzők

| | |
|----------------------------------|--|
| Termékválaszték | TE Start |
| Termék vagy alkatrész típusa | Védőszőnyeg |
| Komponens neve | XCSM |
| Terv | Miniatűr |
| Anyag | Fém |
| Fej típusa | Rövidzárdugó fej |
| Védelmi technológia | Műanyag védőfedél ötágú kerekített belső kulcsnyílású csavarral biztosítva |
| Megközelítés típusa | Oldalsó megközelítés |
| Kezelő típusa | Görgős dugattyú |
| Érintkezők típusa és összetétele | 1 NC + 1 NC + 1 NO |
| Érintkezők működése | Lassan bontó, előbb záró azután bontó |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|--|--|
| Elektromos csatlakozás | Előhuzalozott dugalj |
| Kábelhossz | 2 m |
| Kábelösszetétel | 7 x 0,5 mm ² |
| Kapcsoló működtetés | 30° kamerával |
| Rögzítési mód | A fejjel |
| Pólusszám | 3 |
| Pozitív nyitás | NC kontaktussal |
| Mechanikai tartósság | 10000000 ciklus |
| Minimális kikapcsolási erő | 7 N |
| Pozitív nyitás minimális erő | 35 N |
| Minimális működtetési sebesség | 6 m/min |
| Legnagyobb működtetési sebesség | 0,5 m/s |
| Érintkező kód meghatározás | B300, AC-15: B300 (U _e = 240 V, I _e = 1,5 A) megfelel EN 60947-5-1 C függelék B300, AC-15: B300 (U _e = 240 V, I _e = 1,5 A) megfelel EN/IEC 60947-5-1 C függelék R300, DC-14 (U _e = 250 V, I _e = 0,1 A) megfelel EN 60947-5-1 C függelék R300, DC-14 (U _e = 250 V, I _e = 0,1 A) megfelel EN/IEC 60947-5-1 C függelék |
| Ui névleges szigetelési feszültség | 300 V megfelel UL 508-CM 400 V (szennyezési fok 3) megfelel IEC 60947-5-1/1991 300 V megfelel CSA C22.2 No 14 |
| [U _{imp}] névleges lökő-feszültség állóság | 4 KV megfelel IEC 60664 4 kV megfelel IEC 60947-1 |
| Maximum resistance across terminals | 25 MOhm megfelel IEC 60255-8 |
| Rövidzárlat-védelem | 6 A megszakító típus gG (gl) |
| Ismétlési pontosság | 0.05 mm a kioldási ponton |
| Test anyaga | Zamak |
| Fej anyaga | Zamak |
| Mélység | 16 mm |
| Magasság | 70 mm |
| Szélesség | 30 mm |
| Nettó súly | 0,17 kg |

Ez a dokumentáció tartalmazza az általános leírásokat és/vagy a termék teljesítményképességére vonatkozó műszaki jellemzőket. Ez a dokumentáció nem helyettesíti, és nem használható alkalmazás meghatározására és a termékekre vonatkozó megbízhatóság meghatározására speciális felhasználói alkalmazásokban. Ez kötelessége bármely felhasználónak vagy integrátornak elvégezni a megfelelő és teljes kockázatelemzést, értékelést és a termékek tesztelését a vonatkozó külön alkalmazásokban vagy azok használatában. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.


Környezet

| | |
|---|--|
| Szabványok | EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész UL 508-CM CSA C22.2 No 14 EN 1088/ISO 14119 EN/IEC 60204-2 |
| Terméktanúsítványok | UL-Aex[RETURN]CSA-Ex |
| 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 IEC 61508-1 |
| Biztonsági megbízhatósági adatok | B10d = 50000000 20 éves élettartamra vonatkozó érték, mely mechanikai kopás miatt kevesebb lehet |
| Védőkezelés | TC/TH |
| Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete | -25...70 °C |
| Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz | -40...70 °C |
| Rezgési ellenállás | 25 mm csúcstól csúcsig (f= 10...500 Hz) megfelel IEC 60068-2-6 |
| Ütésállóság | 294 m/s ² esetén 18 ms megfelel IEC 60068-2-27, Ea tesztek |
| Elektromos sokk elleni védelem osztálya | I osztály megfelel NF C 20-040 I osztály megfelel EN/IEC 61204 |
| IP védettség fok | IP669 conforming to MSZ EN 60529 IP671 conforming to MSZ EN 60529 IP68 kettős szigetelés conforming to MSZ EN 60529 |
| IK védettség fok | IK07 conforming to EN 50102 |

Csomagolási egység

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa | PCE |
| Egységek száma 1. csomagban | 1 |
| 1. csomag magassága | 2 cm |
| 1. csomag szélessége | 19 cm |
| 1. csomag hossza | 19 cm |
| 1. csomag súlya | 287 g |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | S03 |
| Egységek száma 2. csomagban | 35 |
| 2. csomag magassága | 30 cm |
| 2. csomag szélessége | 30 cm |
| 2. csomag hossza | 40 cm |
| 2. csomag súlya | 10,795 kg |
| 3. csomag- csomagolási egység típusa | P06 |
| Egységek száma 3. csomagban | 280 |
| 3. csomag magassága | 105 cm |
| 3. csomag szélessége | 60 cm |
| 3. csomag hossza | 80 cm |
| 3. csomag súlya | 105,36 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 |

Garancia

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