



Fő jellemzők

| | |
|----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|
| Termékválaszték | TE Start |
| Termék vagy alkatrész típusa | Védőszőnyeg |
| Komponens neve | XCSM |
| Terv | Miniatűr |
| Anyag | Fém |
| Fej típusa | Forgófej |
| Védelmi technológia | Műanyag védőfedél ötágú kerekített belső kulcsnyílású csavarral biztosítva |
| Megközelítés típusa | Oldalsó megközelítés |
| Kezelő típusa | Hőre lágyuló görgős kar |
| Érintkezők típusa és összetétele | 1 NC + 1 NC + 1 NO + 1 NO |
| Érintkezők működése | Gyors működésű |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|-----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Elektromos csatlakozás | Előhuzalozott dugalj |
| Kábelhossz | 2 m |
| Kábelösszetétel | 9 x 0,34 mm ² |
| Kapcsoló működtetés | 30° kamerával |
| Rögzítési mód | A fejjel |
| Pólusszám | 4 |
| Pozitív nyitás | NC kontaktussal |
| Mechanikai tartósság | 10000000 ciklus |
| Minimális kikapcsolási nyomaték | 0,5 N.m |
| Pozitív nyitás minimális nyomaték | 0,1 N.m |
| Minimális működtetési sebesség | 0,01 m/min |
| Legnagyobb működtetési sebesség | 1,5 m/s |
| Érintkező kód meghatározás | B300, AC-15: B300 (Ue = 240 V, Ie = 1,5 A) megfelel IEC 60947-5-1/1991 B300, AC-15: B300 (Ue = 240 V, Ie = 1,5 A) megfelel IEC 60947-5-1 C. melléklet R300, DC-14 (Ue = 250 V, Ie = 0,1 A) megfelel IEC 60947-5-1/1991 R300, DC-14 (Ue = 250 V, Ie = 0,1 A) megfelel IEC 60947-5-1 C. melléklet |
| 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 |
| [Uimp] 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 | 34 mm |
| Magasság | 94 mm |
| Szélesség | 30 mm |
| Nettó súly | 0,205 kg |


Környezet

| | |
|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Szabványok | EN 1088/ISO 14119 IEC 60947-5-1/1991 CSA C22.2 No 14 IEC 60204-2 UL 508-CM |
| Terméktanúsítványok | CSA-Ex[RETURN]UL-Aex |
| Biztonsági szint | Elérheti a 4-as kategóriát a megfelelő felügyelő rendszerrel és helyesen bekötve megfelel ISO 13849-1 4. kategória PL = e elérhető a megfelelő felügyelő rendszerrel és helyesen bekötve megfelel ISO 13849-1 4. kategória 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 | 5 Gn konstans gyorsulás (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 I osztály megfelel IEC 61156-5 |
| 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 IEC 62262 |

Csomagolási egység

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa | PCE |
| Egységek száma 1. csomagban | 1 |
| 1. csomag magassága | 3 cm |
| 1. csomag szélessége | 18 cm |
| 1. csomag hossza | 20 cm |
| 1. csomag súlya | 305 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 | 11,388 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 |
|----------|-----------|