



Fő jellemzők

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| Termékválaszték | Harmony XAL |
| Termék vagy alkatrész típusa | Felfüggesztett vezérlő állomás |
| Készülék rövid neve | XACA pisztolyfogantyú |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|---|---|
| Vezérlőállomás típusa | Kettős szigetelésű |
| Szekrény anyaga | Polipropilén |
| Elektromos áramkör típusa | Vezérlő áramkör |
| Szekrény típusa | Használatra kész |
| Vezérlőállomás-alkalmazás | Egysebességes emelőmotor vezérlése |
| Vezérlőállomás összetétele | 4 nyomógomb |
| Vezérlőgomb típusa | Első nyomógomb 1 NO raise, slow Második nyomógomb 1 NO lower, slow Negyedik nyomógomb 1 NO left, slow Harmadik nyomógomb 1 NO right, slow |
| Termékkompatibilitás | ZB2BE101 mindegyik irányra |
| Mechanikus reteszelés | Mechanikus reteszeléssel a párok között |
| Ellenőrzőállomás színe | Sárga |
| Csatlakozás típusa | Csavaros csatlakozás, 1 x 0.5...1 x 3.3 mm ² kábelvég nélkül Csavaros csatlakozás, 1 x 0,5...2 x 2,5 mm ² kábelvéggel |
| Szabványok | CSA C22.2 No 14 IEC 60204-32 UL 508-CM IEC 60947-5-1/1991 |
| Terméktanúsítványok | CCC[RETURN]GOST |
| Védőkezelés | TH kérésre |
| Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete | -25...70 °C |
| Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz | -40...70 °C |
| Rezgési ellenállás | 15 gn konstans gyorsulás (f= 10...500 Hz) megfelel IEC 60068-2-6 |
| Ütésállóság | 100 m/s ² megfelel IEC 60068-2-27, Ea tesztek |
| Tűlfeszültségi kategória | II. osztály megfelel IEC 61156-5 |
| IP védettség fok | IP65 conforming to MSZ EN 60529 |
| IK védettség fok | IK08 conforming to IEC 62262 |
| Mechanikai tartósság | 1000000 ciklus |
| Kábelbemenet | Lépcsős nyílású gumipersely 8...26 mm |
| Érintkező kód meghatározás | A600 AC-15: B300, Ue = 240 V, Ie = 3 A megfelel IEC 60947-5-1 C. melléklet A600 AC-15: B300, Ue = 600 V, Ie = 1,2 A megfelel IEC 60947-5-1 C. melléklet Q600 DC-14, Ue = 250 V, Ie = 0,27 A megfelel IEC 60947-5-1 C. melléklet Q600 DC-14, Ue = 600 V, Ie = 0,1 A megfelel IEC 60947-5-1 C. melléklet |
| Ithe konvencionális zárt termikus áram | 10 A |

| | |
|---------------------------------------|--|
| Ui névleges szigetelési feszültség | 600 V (szennyezési fok 3) |
| Uimp névleges lökő-feszültség állóság | 6 kV megfelel IEC 60947-1 |
| Érintkezők működése | Lassan bontó |
| Sorkapcsok maximális ellenállása | 25 MOhm |
| Üzemelési erő | 10 N nyomógomb |
| Rövidzárlat-védelem | 10 A biztosítékvédelem álltal betét biztosíték típus gG |
| Névleges üzemi teljesítmény W-ben | 40 W DC-14 esetén 1000000 ciklus, működési sebesség <60 cikl/perc -125...180 V, terhelési tényező = 0,5 (indukciós terhelés) megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet 48 W DC-14 esetén 1000000 ciklus, működési sebesség <60 cikl/perc -48 Veff, terhelési tényező = 0,5 (indukciós terhelés) megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet 65 W DC-14 esetén 1000000 ciklus, működési sebesség <60 cikl/perc -24 Veff, terhelési tényező = 0,5 (indukciós terhelés) megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet |
| Végpontok leírása ISO n°1 | (13-14)NO |
| Sorkapocs azonosító | (13-14)NO (11-12)NC |
| Nettó súly | 0,625 kg |

Csomagolási egység

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa | PCE |
| Egységek száma 1. csomagban | 1 |
| 1. csomag magassága | 9,000 cm |
| 1. csomag szélessége | 9,200 cm |
| 1. csomag hossza | 46,000 cm |
| 1. csomag súlya | 712,000 g |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | S06 |
| Egységek száma 2. csomagban | 48 |
| 2. csomag magassága | 75,000 cm |
| 2. csomag szélessége | 60,000 cm |
| 2. csomag hossza | 80,000 cm |
| 2. csomag súlya | 47,704 kg |

Kínálat fenntarthatósága

| | |
|--|---|
| Fenntarthatósági állapot | Green Premium termék |
| REACH rendelet | REACH Nyilatkozat |
| REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes | Igen |
| EU RoHS irányelv | Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá) EU RoHS nyilatkozat |
| Mérgező nehézfémektől mentes | Igen |
| Higanymentes | Igen |
| Kínai RoHS rendelet | Kínai RoHS Nyilatkozat |
| RoHS korlátozás alóli kivétel | Igen |
| Környezetvédelmi közzététel | A Termék Környezeti Profilja |
| Körkörösségi profil | Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre |
| WEEE | A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni. |

Garancia

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