

Fő jellemzők

| | |
|----------------------------------|--|
| Termékválaszték | Telemecanique Limit switches XC Standard |
| Sorozatnév | Szabványos formátum |
| Termék vagy alkatrész típusa | Végálláskapcsoló talp |
| Készülék rövid neve | ZC2J |
| Test típusa | Rögzített |
| Termék kompatibilitása | XC2J |
| Kapcsolódó fej | ZC2JE84 ZC2JE07 ZC2JE85 ZC2JE82 ZC2JE81 ZC2JE06 ZC2JE83 ZC2JE04 |
| Test anyaga | Fém |
| Kábelbemenet | 1 leágazásos bevezető M20 x 1.5 kábelperemhez |
| Pólusszám | 2 |
| Érintkezők típusa és összetétele | 2 C/O |
| Érintkezők működése | Gyors működésű |
| Lépések száma | 2 3 pozíció 2 sequential |
| Érintkezők anyaga | Ezüst bevonatú érintkezők |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|---|--|
| Helyi megjelenítő | Nincs |
| Villamos csatlakozás | Csavaros szorító kapocs, szorító kapacitás: 1 x 0,75...2 x 2,5 mm ² |
| Pozitív nyitás | Nincs |
| Minimális működtetési sebesség | 0,01 m/min |
| [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 megfelel IEC 60947-1 esetén control 300 V megfelel CSA C22.2 No 14 esetén control |
| Maximum resistance across terminals | 0,25 mOhm megfelel IEC 60255-8 |
| Rövidzárlat-védelem | 10 A betét biztosíték izolátor, típus gG |
| Elektromos élettartam | 5000000 Ciklus, DC-14 120 V, 4 W, működési sebesség <60 cikl/perc, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet 5000000 Ciklus, DC-14 24 V, 10 W, működési sebesség <60 cikl/perc, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet 5000000 ciklus, DC-14 48 V, 7 W, működési sebesség <60 cikl/perc, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet |
| Szélesség | 42 mm |
| Magasság | 81 mm |
| Mélység | 41 mm |
| Nettó súly | 0,38 kg |
| Végpontok leírása ISO n°1 | (13-14)NO (11-12)NC |

Környezet

| | |
|---|---|
| IP védettségi fok | IP65 |
| IK védettségi fok | IK08 |
| A környezeti levegő hőmérséklete a működéshez | -25...70 °C esetén szabványos környezet |
| Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz | -40...70 °C |
| Környezeti jellemző | Szabványos környezet |

Csomagolási egység

| | |
|-------------------------------------|---------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa | PCE |
| Egységek száma 1. csomagban | 1 |
| 1. csomag magassága | 4,5 cm |
| 1. csomag szélessége | 4,8 cm |
| 1. csomag hossza | 9,5 cm |
| 1. csomag súlya | 346,0 g |

Kínálat fenntarthatósága

| | |
|---------------------|--|
| EU RoHS irányelv | Nem alkalmazható, nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá |
| Körkörösségi profil | Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre |

Garancia

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