



Fő jellemzők

Termékválaszték	Telemecanique Limit switches XC Standard
Sorozatnév	Szabványos kompakt
Termék vagy alkatrész típusa	Végálláskapcsoló talp
Készülék rövid neve	ZCY
Terv	Kompakt
Test típusa	Rögzített
Kapcsolódó fej	ZCE06 ZCEH2 ZCE66 ZCE21 ZCE62 ZCE02 ZCE11 ZCE14 ZCE05 ZCE63 ZCE29 ZCE08 ZCE10 ZCE65 ZCE27 ZCE01 ZCE28 ZCE67 ZCE64 ZCE07 ZCEH0 ZCE13 ZCE24
Test anyaga	Műanyag
Pólusszám	2
Érintkezők típusa és összetétele	1 NC + 1 NO
Érintkezők működése	Lassan bontó, előbb záró azután bontó

Kiegészítő jellemzők

Villamos csatlakozás	Csavaros szorító kapocs, szorító kapacitás: 1 x 0,5 mm ²
Kábelbemenet	2 leágaztatott bevezető 1/2"NPT adapterhez, kábel külső átmérője: 4...8 mm
Érintkezők szigetelési forma	Zb
Érintkezők anyaga	Ezüst bevonatú érintkezők
Pozitív nyitás	Van
Minimális működtetési sebesség	6 m/s
Érintkező kód meghatározás	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/IEC 60947-5-1 C függelék
Ui névleges szigetelési feszültség	300 V megfelel UL 508-CM 500 V (szennyezési fok 3) megfelel IEC 60947-1 300 V megfelel CSA C22.2 No 14
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	6 KV megfelel IEC 60664 6 kV megfelel IEC 60947-1
Rövidzárlat-védelem	10 A betét biztosíték izolátor, típus gG

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.

Elektromos élettartam	5000000 Ciklus, DC-14 120 V, 7 W, működési sebesség <60 cikl/perc, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet 5000000 Ciklus, DC-14 24 V, 13 W, működési sebesség <60 cikl/perc, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet 5000000 ciklus, DC-14 48 V, 9 W, működési sebesség <60 cikl/perc, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet
Szélesség	58 mm
Magasság	51 mm
Mélység	30 mm
Nettó súly	0,085 kg


Környezet

Termék kompatibilitása	XCKT
A környezeti levegő hőmérséklete a működéshez	-25...70 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	3,4 cm
1. csomag szélessége	6,5 cm
1. csomag hossza	9,7 cm
1. csomag súlya	290,0 g

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
----------	-----------