



Fő jellemzők

Termékválaszték	Telemecanique Limit switches XC Standard
Sorozatnév	Szabványos formátum
Termék vagy alkatrész típusa	Végálláskapcsoló talp
Készülék rövid neve	ZCKY
Test típusa	Rögzített
Termék kompatibilitása	XCKS
Kapcsolódó fej	ZCKD81 ZCKD06 ZCKD39 ZCKD54 ZCKD08 ZCKD91 ZCKD31 ZCKD41 ZCKD01 ZCKD019 ZCKD34 ZCKD59 ZCKD029 ZCKD49 ZCKD05 ZCKD02 ZCKD55 ZCKD33
Test anyaga	Műanyag
Kábelbemenet	1 leágazásos bevezető M20 x 1.5 kábelperemhez
Pólusszám	3
Érintkezők típusa és összetétele	1 NC + 2 NO
Érintkezők működése	Gyors működésű
Lépések száma	1 1 position
Érintkezők anyaga	Ezüst bevonatú érintkezők

Kiegészítő jellemzők

Helyi megjelenítő	Nincs
Villamos csatlakozás	Csavaros szorító kapocs, szorító kapacitás: 1 x 0,34...2 x 1,5 mm ²
Pozitív nyitás	Van
Minimális működtetési sebesség	0,01 m/min
[Ie] névleges üzemi áram	1,5 A -240 V, AC-15: B300, B300 megfelel EN/IEC 60947-5-1 C függelék 0,1 A -250 V, DC-14, R300 megfelel EN/IEC 60947-5-1 C függelék
[Ithe] egyezményes zárt szerelésű termikus áram	6 A
Ui névleges szigetelési feszültség	400 V (szennyezési fok 3) megfelel IEC 60947-1 esetén control 300 V megfelel CSA C22.2 No 14 esetén control 300 V megfelel UL 508-CM esetén control
Maximum resistance across terminals	0,25 mOhm megfelel IEC 60255-8
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	4 KV megfelel IEC 60664 4 kV megfelel IEC 60947-1
Rövidzárlat-védelem	6 A betét biztosíték izolátor, típus gG

Elektromos élettartam	5000000 Ciklus, DC-14 120 V, 1 W, működési sebesség <60 cikl/perc, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet 5000000 Ciklus, DC-14 24 V, 3 W, működési sebesség <60 cikl/perc, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet 5000000 ciklus, DC-14 48 V, 2 W, működési sebesség <60 cikl/perc, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet
Szélesség	40 mm
Magasság	73 mm
Mélység	36 mm
Nettó súly	0,08 kg
Végpontok leírása ISO n°1	(33-34)NO (13-14)NO (31-32)NC



Környezet

IP védettségi fok	IP65
IK védettségi fok	IK03
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	4,0 cm
1. csomag szélessége	4,5 cm
1. csomag hossza	7,8 cm
1. csomag súlya	73,0 g

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
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
Higanymentes	Igen
RoHS korlátozás alóli kivétel	 Igen

Garancia

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