



## Fő jellemzők

Termékválaszték	Telemecanique Limit switches XC Standard
Sorozatnév	Szabványos formátum
Termék vagy alkatrész típusa	Végálláskapcsoló talp
Készülék rövid neve	ZCKL
Test típusa	Rögzített
Termék kompatibilitása	XCKJ
Kapcsolódó fej	ZCKE62 ZCKE629 ZCKE05 ZCKE23 ZCKE63 ZCKE21 ZCKE64 ZCKE66 ZCKE65 ZCKE06 ZCKE08 ZCKE619 ZCKE67 ZCKE61
Test anyaga	Fém
Kábelbemenet	1 leágazásos bevezető Pg 13.5 kábelperemhez
Pólusszám	3
Érintkezők típusa és összetétele	2 NC + 1 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 <sup>2</sup>
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	6 KV megfelel IEC 60664 6 kV megfelel IEC 60947-1
Rövidzárlat-védelem	10 A betét biztosíték izolátor, típus gG
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	52 mm
Magasság	72 mm

Mélység	30 mm
Nettó súly	0,21 kg
Végpontok leírása ISO n°1	(13-14)NO (21-22)NC


## Környezet

IP védettség fok	IP669
IK védettség fok	IK05
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	4,400 cm
1. csomag szélessége	4,700 cm
1. csomag hossza	9,000 cm
1. csomag súlya	286,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S01
Egységek száma 2. csomagban	14
2. csomag magassága	15 cm
2. csomag szélessége	15 cm
2. csomag hossza	40 cm
2. csomag súlya	4,206 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	 Igen
Körkörösségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre

## Garancia

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