



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	ZCKE64 ZCKE23 ZCKE62 ZCKE66 ZCKE08 ZCKE21 ZCKE61 ZCKE06 ZCKE05 ZCKE619 ZCKE65 ZCKE629 ZCKE63 ZCKE67
Test anyaga	Fém
Kábelbemenet	1 leágazásos bevezető Pg 13.5 kábelperemhez
Pólusszám	3
Érintkezők típusa és összetétele	1 NC + 2 NO
Érintkezők működése	Lassan bontó, előbb záró azután bontó
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	6 m/min
[I _e] 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
[I _{the}] 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
[U _{imp}] 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, 2 W, működési sebesség <60 cikl/perc, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet 5000000 Ciklus, DC-14 24 V, 4 W, működési sebesség <60 cikl/perc, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet 5000000 ciklus, DC-14 48 V, 3 W, működési sebesség <60 cikl/perc, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet
Szélesség	40 mm
Magasság	77 mm

Mélység	44 mm
Nettó súly	0,31 kg
Végpontok leírása ISO n°1	(21-22)NC (31-32)NC (13-14)NO


Környezet

IP védettségi fok	IP669
IK védettségi fok	IK07
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	4,3 cm
1. csomag szélessége	8,8 cm
1. csomag hossza	4,5 cm
1. csomag súlya	303,0 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
Körkörösségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre

Garancia

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