



### Fő jellemzők

Termékválaszték	Telemecanique Limit switches XC Standard
Sorozatnév	Szabványos formátum
Termék vagy alkatrész típusa	Végálláskapcsoló talp
Készülék rövid neve	ZC2J
Test típusa	Dugaszolható test
Termék kompatibilitása	XC2J
Kapcsolódó fej	ZC2JE65 ZC2JE62 ZC2JE05 ZC2JE61 ZC2JE66 ZC2JE02 ZC2JE64 ZC2JE70 ZC2JE03 ZC2JE01 ZC2JE09 ZC2JE63
Test anyaga	Fém
Kábelbemenet	1 tapped entry for Pg 13.5 cable gland (included)
Pólusszám	1
Érintkezők típusa és összetétele	1 kapcsolási ciklus
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 0,75...2 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Pozitív nyitás	Nincs
Minimális működtetési sebesség	0,01 m/min
[Ie] névleges üzemi áram	3 A -240 V, AC-15: B300, A300 megfelel IEC 60947-5-1 C. melléklet 0,27 A -250 V, DC-14, Q300 megfelel IEC 60947-5-1 C. melléklet
[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
Áramkör típusa	Bemenet neonfény, 1150 V
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	4,800 cm
1. csomag szélessége	4,800 cm
1.csomag hossza	9,500 cm
1. csomag súlya	383,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S01
Egységek száma 2. csomagban	12
2.csomag magassága	15,000 cm
2. csomag szélessége	15,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	4,788 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
Körköröségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre

## Garancia

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