

Fő jellemzők

Termékválaszték	OsiSense XCC
Sorozatnév	Speciális formátum
Termék vagy alkatrész típusa	Végálláskapcsoló fej
Készülék rövid neve	ZC1AC
Termék kompatibilitása	XC1AC12.
Villamos csatlakozás	Csavaros szorító kapocs, szorító kapacitás: 1 x 0,5 mm ²
Pólusszám	2
Érintkezők típusa és összetétele	1 NO + 1 NC
Érintkezők működése	Lassan bontó, előbb záró azután bontó
Érintkezők anyaga	Ezüst bevonatú érintkezők
Pozitív nyitás	Nincs


Kiegészítő jellemzők

Érintkezők szigetelési forma	Za
Minimális működtetési sebesség	6 m/min
Maximum resistance across terminals	8 mOhm megfelel IEC 60255-8
[Ithe] egyezményes zárt szerelésű termikus áram	10 A
Ui névleges szigetelési feszültség	500 V AC megfelel IEC 60947-5-1/1991 500 V AC megfelel NF C 20-040 C csoport 600 V DC megfelel IEC 60947-5-1/1991 600 V DC megfelel NF C 20-040 C csoport 600 V AC megfelel CSA C22.2 No 14 600 V DC megfelel CSA C22.2 No 14
Rövidzárlat-védelem	10 A betét biztosíték izolátor, típus gG
Elektromos élettartam	1000000 Ciklus, AC-15: B300 110 V, 900 VA, működési sebesség <60 cikl/perc, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet 1000000 Ciklus, AC-15: B300 230 V, 1900 VA, működési sebesség <60 cikl/perc, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet 1000000 Ciklus, AC-15: B300 48 V, 450 VA, működési sebesség <60 cikl/perc, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet 1000000 Ciklus, DC-14 110 V, 100 W, működési sebesség <60 cikl/perc, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet 1000000 Ciklus, DC-14 230 V, 95 W, működési sebesség <60 cikl/perc, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet 1000000 Ciklus, DC-14 48 V, 100 W, működési sebesség <60 cikl/perc, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet 3000000 Ciklus, AC-15: B300 110 V, 350 VA, működési sebesség <60 cikl/perc, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet 3000000 Ciklus, AC-15: B300 230 V, 430 VA, működési sebesség <60 cikl/perc, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet 3000000 Ciklus, AC-15: B300 48 V, 170 VA, működési sebesség <60 cikl/perc, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet 3000000 Ciklus, DC-14 110 V, 40 W, működési sebesség <60 cikl/perc, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet 3000000 Ciklus, DC-14 230 V, 33 W, működési sebesség <60 cikl/perc, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet 3000000 ciklus, DC-14 48 V, 35 W, működési sebesség <60 cikl/perc, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	3,0 cm
1. csomag szélessége	6,0 cm
1. csomag hossza	7,0 cm
1. csomag súlya	48,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 2. csomagban	50
2. csomag magassága	15,0 cm
2. csomag szélessége	30,0 cm
2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	2,828 kg

Kínálat fenntarthatósága

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