



Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony Modular iPC
Termék vagy alkatrész típusa	Komplett ellenőrzőállomás
Komponens neve	K2
[Ith] egyezményes nyitott szerelési termikus áram	20 A
Szerelési hely	Mellső
Rögzítési mód	Többszörös rögzítés
Jelmagyarázat bemutatása	Van fémes jelmagyarázat, 1 - 0 - 2 fekete jelzés
Cam kapcsoló funkciók	2-sebességű motor pólusváltó kapcsoló
Motortípus	Megcsapolt Dahlander tekercs
Kikapcsolt helyzet	Off állással
Kapcsolási helyzetek	0-60°-120°
IP védettségi szint	IP40 conforming to MSZ EN 60529

Kiegészítő jellemzők

[Ui] névleges szigetelési feszültség	690 V (szennyezési fok 3) megfelel IEC 60947-1
[Ithe] egyezményes zárt szerelésű termikus áram	16 A
Elektromos élettartam	200000 Ciklus AC-23A 200000 Ciklus AC-3e 600000 Ciklus AC-15: B300 600000 ciklus AC-21
Üzemelési ráta	2,5 Cikl/Perc AC-21 2,5 Cikl/Perc AC-23A 2,5 Cikl/Perc AC-3e 8,333 cikl/perc AC-15: B300
Rövidzárlati áram	10000 A
Rövidzárlat-védelem	20 A betét biztosíték izolátor, típus gG
Uimp névleges lökő-feszültség állóság	4 kV szigetelő funkcióban 6 kV megfelel IEC 947-2
Érintkezők működése	Lassan bontó
Pozitív nyitás	Van
Villamos csatlakozás	Rögzített csavaros sorkapocs rugalmas, szorító kapacitás: 2 x 100 mm ² Rögzített csavaros sorkapocs tömör, szorító kapacitás: 1 x 23 mm ²
Mechanikai tartósság	1000000 ciklus

Környezet

Szabványok	IEC 60947-3 esetén betápláló áramkör IEC 60947-5-1/1991 esetén vezérlő áramkör CENELEC EN 50041
Termékbizonyítvány	CSA-Ex 240 V 3 LE 3 fázis 2 -pólus(ok)[RETURN]JUL-Aex 240 V 0,33 LE kétfázisú 2 -pólus(ok)[RETURN]CSA-Ex 240 V 1 LE kétfázisú[RETURN]JUL-Aex 240 V 1 LE 3 fázis
Védőkezelés	TC/TH
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-25...55 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C
Ütésállóság	35 gn megfelel IEC 68-2-27, EA tesztek

Rezgési ellenállás	5 Gn konstans gyorsulás (f = 10...150 Hz) megfelel IEC 68-2-6, FC teszt
Túlfeszültségi kategória	II. osztály megfelel IEC 55011 II. osztály megfelel NF C 20-040

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	6,500 cm
1. csomag szélessége	6,500 cm
1. csomag hossza	16,500 cm
1. csomag súlya	215,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	CAR
Egységek száma 2. csomagban	16
2. csomag magassága	40,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	25,000 cm
2. csomag súlya	3,728 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
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
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Körkörösségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.

Garancia

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