



Fő jellemzők

Termékcsalád	Thalassa
Termék neve	TeSys Mini-VARIO
Készülék rövid neve	VCFX
Termék vagy alkatrész típusa	Vészleállító nyomógomb
Teljesítmény szint	Szabvány
Pólusok megnevezése	3P
Vezérlő típusa	Forgatógomb
Fogantyú színe	Vörös
Fogantyú homloklap színe	Sárga
Rotációs hajtás lakatolás	1 ... 3 lakat 4...8 mm

Kiegészítő jellemzők

Jelölés	0 - 1
Ue névleges üzemi feszültség	6 V AC
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	8 kV
[Ithe] egyezményes zárt szerelésű termikus áram	16 A
Le névleges üzemi áram	11 A (AC-23B) -400 V
Névleges üzemi teljesítmény W-ben	5,5 KW -400 V (AC-23A) 4 kW -400 V (AC-3e)
Szakaszos üzemi osztály	30
Making capacity (I Rms)	200 A -400 V AC-21B 200 A -400 V AC-22A 200 A -400 V AC-23B
Icm névleges rövidzárlat bekapcsolási teljesítmény	0,5 kA -400 V csúcsáram esetén
[Icw] rated short-time withstand Rms current	140 A -400 V időtartam: 1 év
Névleges feltételes rövidzárlati áram	6 KA -400 V - kapcsolt biztosíték 20 A aM 6 kA -400 V - kapcsolt biztosíték 20 A gG
Megszakítási kapacitás	200 A -400 V (AC-21B) 200 A -400 V (AC-22A) 200 A -400 V (AC-23B)
Mechanikai tartósság	50000 ciklus
Elektromos élettartam	30000 Ciklus DC-11 50000 ciklus AC-21
Alkalmasság a leválasztásra	Igen
Csatlakozás típusa	Vezérlő áramkör: szállítás csatlakozó nélkül kábel 4 mm ² rugalmas kábelvéggel Vezérlő áramkör: szállítás csatlakozó nélkül kábel 4 mm ² tömör
Meghúzási nyomaték	Vezérlő áramkör: 0,7 N.m - mellett szállítás csatlakozó nélkül
Tűzellenállási képesség	960 °C megfelel IEC 60595-2-1
Handle front plate dimension	60 x 60 mm
Magasság	131 mm
Szélesség	82,5 mm
Mélység	106 mm
Nettó súly	0,422 kg

Környezet

Szabványok	IEC 60947-4-1 § 7-2-1-5-2
Védőkezelés	TC/TH
Mechanikai hibatűrési képesség	Rezgések 10...150 Hz (1 Gn, 10...150 Hz, 1 ciklus) megfelel IEC 60068-2-6 Ütések 11 ms (30 Gn) megfelel IEC 60068-2-27, Ea tesztek
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-20...50 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	9,000 cm
1. csomag szélessége	14,000 cm
1. csomag hossza	11,000 cm
1. csomag súlya	305,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 2. csomagban	7
2. csomag magassága	15,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	2,438 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P06
Egységek száma 3. csomagban	112
3. csomag magassága	75,000 cm
3. csomag szélessége	60,000 cm
3. csomag hossza	80,000 cm
3. csomag súlya	72,452 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Körköröségi 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
----------	-----------