



### 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	10 A
Le névleges üzemi áram	8,1 A (AC-23B) -400 V
Névleges üzemi teljesítmény W-ben	4 kW -400 V (AC-23A) 3 kW -400 V (AC-3e)
Szakaszos üzemi osztály	30
Making capacity ( I Rms)	120 A -400 V AC-21B 120 A -400 V AC-22A 120 A -400 V AC-23B
Icm névleges rövidzárlat bekapcsolási teljesítmény	0,5 kA -400 V csúcáram 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 12 A aM 6 kA -400 V - kapcsolt biztosíték 12 A gG
Megszakítási kapacitás	120 A -400 V (AC-22A) 120 A -400 V (AC-23B) 120 A (AC-21B)
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 <sup>2</sup> rugalmas kábelvéggel Vezérlő áramkör: szállítás csatlakozó nélkül kábel 4 mm <sup>2</sup> 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	304,000 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	2,471 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	49,972 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>
Környezetvédelmi közzététel	<a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
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
----------	-----------