



### Fő jellemzők

Termékcsalád	Thalassa
Termék neve	TeSys VARIO
Készülék rövid neve	VCFN
Termék vagy alkatrész típusa	Zárt automatikus direkt motorindító
Teljesítmény szint	Nagy teljesítményű
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] conventional enclosed thermal current	63 A
Le névleges üzemi áram	57 A (AC-23B) -400 V
Névleges üzemi teljesítmény W-ben	30 kW -400 V (AC-23A) 22 kW -400 V (AC-3e)
Szakaszos üzemi osztály	30
Making capacity ( I rms)	800 A -400 V AC-21B 800 A -400 V AC-22A 800 A -400 V AC-23B
Icm névleges rövidzárlat bekapcsolási teljesítmény	2,1 kA -400 V csúcásáram esetén
[Icw] rated short-time withstand Rms current	960 A -400 V időtartam: 1 év
Névleges feltételes rövidzárlati áram	10 kA -400 V - kapcsolt biztosíték 80 A aM 10 kA -400 V - kapcsolt biztosíték 80 A gG
Megszakítási kapacitás	640 A -400 V (AC-21B) 640 A -400 V (AC-22A) 640 A -400 V (AC-23B)
Mechanikai tartósság	30000 ciklus
Elektromos élettartam	30000 Ciklus AC-21 30000 ciklus DC-11
Környezeti jellemző	Szabványos környezet
Alkalmasság a leválasztásra	Igen
Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás kábel 16 mm <sup>2</sup> - kábel merevsége: rugalmas - kábelvéggel Csavaros csatlakozás kábel 25 mm <sup>2</sup> - kábel merevsége: tömör
Meghúzási nyomaték	4 N.m - mellett csavaros csatlakozás
Tűzellenállási képesség	960 °C megfelel IEC 60595-2-1
Handle front plate dimension	60 x 60 mm
Magasság	180 mm
Szélesség	157 mm
Mélység	152 mm
Nettó súly	0,93 kg

## Környezet

Szabványok	IEC 60947-4-1 § 7-2-1-5-2 IEC 60204-1
Védőkezelés	TC/TH
IP védettségi fok	IP65 conforming to MSZ EN 60529
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	16,800 cm
1. csomag szélessége	18,600 cm
1. csomag hossza	19,600 cm
1. csomag súlya	923,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	P06
Egységek száma 2. csomagban	32
2. csomag magassága	80,000 cm
2. csomag szélessége	80,000 cm
2. csomag hossza	60,000 cm
2. csomag súlya	43,210 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
----------	-----------