



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	50 A
Le névleges üzemi áram	41,5 A (AC-23B) -400 V
Névleges üzemi teljesítmény W-ben	22 KW -400 V (AC-23A) 18,5 kW -400 V (AC-3e)
Szakaszos üzemi osztály	30
Making capacity (I rms)	630 A -400 V AC-21B 630 A -400 V AC-22A 630 A -400 V AC-23B
Icm névleges rövidzárlat bekapcsolási teljesítmény	2,1 kA -400 V csúcáram esetén
[Icw] rated short-time withstand Rms current	756 A -400 V időtartam: 1 év
Névleges feltételes rövidzárlati áram	10 KA -400 V - kapcsolt biztosíték 63 A aM 10 kA -400 V - kapcsolt biztosíték 63 A gG
Megszakítási kapacitás	500 A -400 V (AC-21B) 500 A -400 V (AC-22A) 500 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 ² - kábel merevsége: rugalmas - kábelvéggel Csavaros csatlakozás kábel 25 mm ² - 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	18,000 cm
1. csomag szélessége	20,000 cm
1. csomag hossza	20,000 cm
1. csomag súlya	918,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	P06
Egységek száma 2. csomagban	32
2. csomag magassága	75,000 cm
2. csomag szélessége	60,000 cm
2. csomag hossza	80,000 cm
2. csomag súlya	42,376 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
----------	-----------