



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	TeSys
Ime proizvoda	TeSys VARIO
Kratko ime uređaja	VCF
Tip proizvoda ili komponente	Kutija sa rastavljačem u slučaju nužde
Nivo performansi	Visoke performanse
Broj polova	3P
Tip upravljanja	Zakretna ručica
Boja drške	Crvena
Boja prednje pločice sa ručicom	Žuta
Zaključavanje zakretnu ručice	1 do 3 katanca 4...8 mm

### Dopunske informacije

Označavanje	0 - 1
[Ue] nazivni napon	690 V AC
[Uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	8 kV
[Ithe] conventional enclosed thermal current	63 A
[Ie] nazivna struja	57 A (AC-23A) pri 400 V
Nazivna snaga u w	30 kW pri 400 V (AC-23) 22 kW pri 400 V (AC-3)
Klasa rada sa prekidima	30
Making capacity ( I rms)	800 A pri 400 V AC-21A 800 A pri 400 V AC-22A 800 A pri 400 V AC-23A
[Icm] nazivna kratkospojna moć uključjenja	2,1 kA pri 400 V na Ipeak uključjenja

Odricanje odgovornosti: Ova dokumentacija nije namenjena kao zamena i ne treba je koristiti za utvrđivanje podobnosti ili pouzdanosti ovih proizvoda za određene namene

[I <sub>cw</sub> ] rated short-time withstand Rms current	960 A pri 400 V 1 s
Nazivna uslovna struja kratkog spoja	10 kA pri 400 V - odgovarajući osigurač 80 A aM 10 kA pri 400 V - odgovarajući osigurač 80 A gG
Prekidna moć	640 A pri 400 V (AC-21A) 640 A pri 400 V (AC-22A) 640 A pri 400 V (AC-23A)
Mehanička trajnost	30000 ciklusa
Električna trajnost	30000 ciklusa AC-21 30000 ciklusa DC-1...5
Karakteristike životne sredine	Standardna sredina
Pogodno za izolaciju	Da
Povezivanje - priključci	Vijčani priključni blokovi kabl 16 mm <sup>2</sup> - krutost kabla: fleksibilni - sa kablovskim završetkom Vijčani priključni blokovi kabl 25 mm <sup>2</sup> - krutost kabla: jednožični
Moment pritezanja	4 N.m - na vijčani priključni blokovi
Otpornost na vatru	960 °C u skladu sa IEC 60595-2-1
Handle front plate dimension	60 x 60 mm
Visina	180 mm
Širina	157 mm
Dubina	152 mm
Masa proizvoda	0,93 kg

## Okruženje

Standardi	IEC 60947-4-1 IEC 60204
Zaštitni tretman	TC
Ip stepen zaštite	IP65 u skladu sa IEC 60529
Mehanička robusnost	Vibracije 10...150 Hz (1 gn) u skladu sa IEC 60068-2-6 Udara 11 milisekundi (30 Gn) u skladu sa IEC 60068-2-27
Temperatura okoline za rad uređaja	-20...50 °C

## Packing Units

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	923 g
Pakovanje 1 visina	16,8 cm
Pakovanje 1 širina	18,6 cm
Pakovanje 1 dužina	19,6 cm
Tip jedinice pakovanja 2	P06
Broj jedinica u pakovanju 2	32
Pakovanje 2 težina	43,21 kg
Pakovanje 2 visina	80 cm
Pakovanje 2 širina	80 cm
Pakovanje 2 visina	60 cm

## Offer Sustainability

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACh	<a href="#">REACh deklaracija</a>
REACh bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno <a href="#">EU RoHS deklaracija</a>
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>

RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS deklaracija za Kinu</a>
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda</a>
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.

### Ugovorna garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------