



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	TeSys
Ime proizvoda	TeSys VARIO
Kratko ime uređaja	VBF
Primena uređaja	Preventivno održavanje
Tip proizvoda ili komponente	Rastavljač u kućištu
Nivo performansi	Visoke performanse
Broj polova	3P
Tip upravljanja	Zakretna ručica
Boja drške	Crna
Boja prednje pločice sa ručicom	Crna
Zaključavanje zakretne ručice	1 to 3 padlocks 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	20 A
[Ie] nazivna struja	14.5 A (AC-23A) at 400 V
Nazivna snaga u w	7.5 kW at 400 V (AC-23) 5.5 kW at 400 V (AC-3)
Klasa rada sa prekidima	30
Making capacity ( I rms)	250 A at 400 V AC-21A 250 A at 400 V AC-22A 250 A at 400 V AC-23A
[Icm] nazivna kratkospojna moć uključjenja	1 kA at 400 V at Ipeak

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	300 A at 400 V duration: 1 s
Nazivna uslovna struja kratkog spoja	10 kA at 400 V - associated fuse 25 A aM 10 kA at 400 V - associated fuse 25 A gG
Prekidna moć	200 A at 400 V (AC-21A) 200 A at 400 V (AC-22A) 200 A at 400 V (AC-23A)
Mehanička trajnost	100000 ciklusa
Električna trajnost	100000 cycles AC-21 30000 cycles DC-1...5
Karakteristike životne sredine	Standardna sredina
Pogodno za izolaciju	Da
Povezivanje - priključci	Vijčani priključni blokovi kabl 10 mm <sup>2</sup> - krutost kabla: jednožični Vijčani priključni blokovi kabl 6 mm <sup>2</sup> - krutost kabla: fleksibilni - sa kablovskim završetkom
Moment pritezanja	2.1 N.m - on screw clamp terminals
Otpornost na vatru	960 °C conforming to IEC 60595-2-1
Handle front plate dimension	60 x 60 mm
Visina	146 mm
Širina	90 mm
Dubina	131 mm
Masa proizvoda	0,5 kg

## Okruženje

Standardi	IEC 60204 IEC 60947-4-1
Zaštitni tretman	TC
I <sub>p</sub> stepen zaštite	IP65 u skladu sa IEC 60529
Mehanička robusnost	Vibrations 10...150 Hz (1 gn) conforming to IEC 60068-2-6 Shocks 11 ms (30 Gn) conforming to 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	470 g
Pakovanje 1 visina	11 cm
Pakovanje 1 širina	14,4 cm
Pakovanje 1 dužina	15,8 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 meseci
-----------	-----------

---