

# Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



## TeSys VARIO - rastavljač u kućištu - 10 A

VBF02GE

### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	TeSys
Ime proizvoda	TeSys VARIO
Kratko ime uređaja	VBF
Primena uređaja	Preventivno održavanje
Tip proizvoda ili komponente	Enclosed switch-disconnector
Nivo performansi	Visoke performanse
Broj polova	3P
Tip upravljanja	Zakretna ručica
Boja drške	Crna
Boja prednje pločice sa ručicom	Crna
Zaključavanje zakretne ručice	1 do 3 katanca 4...8 mm

### Dopunske informacije

Označavanje	0 - 1
[ue] nazivni napon	AI1/PTC 575 V
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	8 kV
[Ithe] conventional enclosed thermal current	10 A
[ie] nazivna struja	8,1 A (AC-23A) pri 400 V
Nazivna snaga u w	4 kW pri 400 V (AC-23) 3 kW pri 400 V (AC-3)
Klasa rada sa prekidima	30
Making capacity ( I rms)	120 A pri 400 V AC-21A 120 A pri 400 V AC-22A 120 A pri 400 V AC-23A
[icm] nazivna kratkospojna moć uključivanja	1 kA pri 400 V na Ipeak
[Icw] rated short-time withstand Rms current	300 A pri 400 V 1 s
Nazivna uslovna struja kratkog spoja	10 kA pri 400 V - odgovarajući osigurač 12 A aM 10 kA pri 400 V - odgovarajući osigurač 12 A gG
Prekidna moć	120 A pri 400 V (AC-21A) 120 A pri 400 V (AC-22A) 120 A pri 400 V (AC-23A)
Mehanička trajnost	100000 ciklusa
Električna trajnost	100000 ciklusa AC-21 30000 ciklusa DC-1...5

Sve cene koje su navedene u ovom cenovniku su informativne i neobavezujuće, bez PDV-a, isključivo u odnosu na ovlašćene distributere kompanije Schneider Electric. Svi prikazi, opisi i tehničke specifikacije i podaci u ovom cenovniku su podložni promenama od strane kompanije Schneider Electric bez prethodne najave.

<b>Karakteristike životne sredine</b>	Standardna sredina
<b>Pogodno za izolaciju</b>	Da
<b>Povezivanje - priključci</b>	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
<b>Moment pritezanja</b>	2,1 N.m - na vijčani priključni blokovi
<b>Otpornost na vatru</b>	960 °C u skladu sa IEC 60595-2-1
<b>handle front plate dimension</b>	60 x 60 mm
<b>Visina</b>	146 mm
<b>Širina</b>	90 mm
<b>Dubina</b>	131 mm
<b>masa proizvoda</b>	0,5 kg

## Okruženje

<b>Standardi</b>	IEC 60204 IEC 60947-4-1
<b>Zaštitni tretman</b>	TC
<b>Ip stepen zaštite</b>	IP65 conforming to IEC 60529
<b>Mehanička robusnost</b>	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
<b>Temperatura okoline za rad uređaja</b>	-20...50 °C

## Pakovanje

<b>Unit Type of Package 1</b>	PCE
<b>Number of Units in Package 1</b>	1
<b>Package 1 Height</b>	11,200 cm
<b>Package 1 Width</b>	15,800 cm
<b>Package 1 Length</b>	14,400 cm
<b>Package 1 Weight</b>	481,000 g
<b>Unit Type of Package 2</b>	S03
<b>Number of Units in Package 2</b>	7
<b>Package 2 Height</b>	30,000 cm
<b>Package 2 Width</b>	30,000 cm
<b>Package 2 Length</b>	40,000 cm
<b>Package 2 Weight</b>	3,803 kg
<b>Unit Type of Package 3</b>	P06
<b>Number of Units in Package 3</b>	56
<b>Package 3 Height</b>	75,000 cm
<b>Package 3 Width</b>	60,000 cm
<b>Package 3 Length</b>	80,000 cm
<b>Package 3 Weight</b>	41,827 kg

## Ugovorna garancija



Schneider Electric namerava da postigne nulti status do 2050. godine kroz partnerstva sa lancem snabdevanja, materijale sa manjim uticajem i cirkularnost kroz našu tekuću kampanju "Use Better, Use Longer, Use Again" za produženje životnog veka proizvoda i reciklaže.

[Objašnjeni Environmental Data >](#)

[Kako procenjujemo održivost proizvoda >](#)

### Ekološki otisak

Ukupan životni vek ugljeničnog otiska	17 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	3 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze distribucije [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze instalacije [A5]	0.1 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6]	13 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4]	1 kg CO2 eq.
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda</a>

### Use Better

#### Materijali i pakovanje

Pakovanje sa recikliranim kartonom	Da
Pakovanje bez plastike	Da
SCIP broj	9ea58720-3cf9-4883-9af8-9d64d3981af2
Direktiva RoHS	<a href="#">Usaglašeno</a>
Uredba REACH	<a href="#">Referenca sadrži SVHC iznad propisanog praga</a>


### Use Longer

#### Produženje trajanja veka

Popravka	Ne
----------	----

### Use Again

#### Prepakovanje i prefabrikovanje

Potencijal za recikliranje, u %	20
Profil cirkularnosti	Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja
Povraćaj	No
WEEE oznaka	 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.

Technical Illustration

Assembly's dimensions

---

