

# Спецификация на продукт

Спецификации



## Пакетен прекъсвач 63А

VCF3

### ОСНОВНИ

Range	TeSys
Product Name	TeSys VARIO
Device Short Name	VCF
Product Type	Emergency stop switch disconnecter

### Допълнителни устройства

Device Composition	Превключвател Дръжка
Mounting Support	Дръжка: Врата Ключ: Врата
Mounting Method	С 4 винта за дръжка
Performance Level	Висока интензивност
Number of Poles	3P
Contact Type and Composition	3 NO
[Ue] IEC Rated Operational Voltage	690 V AC 50/60 Hz
IEC Rated Operational Power in W	11 kW при 230...240 V (AC-3) 22 kW при 500 V (AC-3) 22 kW при 690 V (AC-23A) 30 kW при 500 V (AC-23A) 18,5 kW при 400...415 V (AC-3) 18,5 kW при 690 V (AC-3) 15 kW при 230...240 V (AC-23A) 22 kW при 400...415 V (AC-23A)
[Ie] Rated Operational Current	41,5 A AC-23 Ue: 400 V
[Ith] Conventional Free Air Thermal Current	63 A
[Ithe] Conventional Enclosed Thermal Current	50 A
Making Capacity ( I Rms)	630 A при 400 V AC-21A 630 A при 400 V AC-22A 630 A при 400 V AC-23A
Breaking Capacity	500 A при 400 V (AC-21A) 500 A при 400 V (AC-22A) 500 A при 400 V (AC-23A)
Rated Conditional Short Circuit Current	10 kA при 400 V 63 A aM 10 kA при 400 V 63 A gG
[Icm] Rated Short Circuit Making Capacity	2,1 kA при 400 V at Ipeak
[Icw] Rated Short Time Withstand Current	756 A при 400 V 1 s
[Uimp] Rated Impulse Withstand Voltage	8 kV

Цена без ДДС

Suitability for Isolation	Да
Network Type	DC AC
Intermittent Duty Class	30
Control Type	Въртяща се дръжка
Rotary Handle Mounting Style	Директна
Handle Color	Червен
Handle Front Plate Color	Жълт
Rotary Handle Padlocking	1 до 3 ключалки 4...8 mm
Marking	0 - 1
Mechanical Durability	30000 cycles
Electrical Durability	30000 cycles AC-21 30000 cycles DC-1...5
IEC Terminal Connection	Захранваща верига: Самозатягащи се клеми 25 mm <sup>2</sup> Твърд Захранваща верига: Самозатягащи се клеми 16 mm <sup>2</sup> гъвкав - С кабелен накрайник
Tightening Torque	Захранваща верига: 4 N.m Самозатягащи се клеми
Base Dimension	60 x 60 mm
Height	83 mm
Width	60 mm
Product Weight	0,56 kg

## Околна среда

Standards	IEC 60947-3
Product Certifications	GL CCC CSA UL UKCA
Degree of Protection	IP20 в съответствие с IEC 60529 IP65
Protective Treatment	TC
Mechanical Robustness	Вибрации 10...150 Hz (1 gn) в съответствие с IEC 60068-2-6 Удар 11 ms (30 Gn) в съответствие с IEC 60068-2-27
Ambient Air Temperature for Operation	-20...50 C
Fire Resistance	960 C в съответствие с IEC 60695-2-1
Compatibility Code	Икзлчвател

## Опаковъчни единици

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	7,800 cm
Package 1 Width	8,500 cm
Package 1 Length	11,800 cm
Package 1 Weight	349,000 g
Unit Type of Package 2	S02

<b>Number of Units in Package 2</b>	12
<b>Package 2 Height</b>	15,000 cm
<b>Package 2 Width</b>	30,000 cm
<b>Package 2 Length</b>	40,000 cm
<b>Package 2 Weight</b>	4,422 kg
<b>Unit Type of Package 3</b>	P06
<b>Number of Units in Package 3</b>	192
<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>	81,060 kg

## Гаранции по договора

Гаранция	18 months
----------	-----------

## Устойчиво развитие

Етикетът **Green Premium™** е ангажиментът на Schneider Electric да предостави продукти с най-добри в своя клас екологични резултати. Green Premium обещава съответствие с най-новите регламенти, прозрачност по отношение на въздействията върху околната среда, както и циркулярни и нискоCO<sub>2</sub> продукти.

Ръководство за оценка на устойчивостта на продукта е бяла книга, която пояснява глобалните стандарти за екомаркировка и как да се тълкуват декларациите за околната среда.

[Научете повече за Green Premium >](#)

[Ръководство за оценка на устойчивостта на продукт >](#)



Прозрачност RoHS/REACH

## Показатели за благополучие

✓ Без Токсични Тежки Метали

✓ Без Живак

✓ Информация За Освобождаване От RoHS **Да**

✓ Без Pvc

## Сертификати и стандарти

Директивата За Ограничението На Опасните Вещества На Ес **Compliant with Exemptions**

Регламент На Китай Относно **RoHS** [Декларация на Китай относно RoHS](#)

Продуктът е извън правния обхват на RoHS за Китай. Декларация на веществото за Ваша информация.

Оповестяване За Опазване На Околната Среда [Екологичен профил на продукт](#)

**Weee** При прекратяване на употребата този продукт трябва да бъде премахнат в рамките на пазара на Европейския съюз, като се следват специфичните изисквания за събиране на отпадъци, така че той никога да не се озове в кофи за боклук.

Профил На Циркулярност Няма нужда от специфични операции по рециклиране