

# Productinformatieblad

Specificaties



## TeSys Vario - Lastscheider/ noodstop - 3M - 80A - Te monteren op deur

VCF4

EAN Code: 3389110166002

**Prijs: 97,25 EUR**

### Hoofd

Assortiment	TeSys
Productnaam	TeSys VARIO
modelnaam apparaat	VCF
Product type	Nooduitschakelingslastschakelaar

### Complementair

apparaatsamenstelling	Schakelaar Hendel
montagesteun	Hendel: deur Schakelaar: deur
Montagemethode	Met 4 schroeven voor hendel
Prestatieniveau	Hoge prestatie
aantal polen	3P
Type en samenstelling contact	3 NO
[Ue] IEC nominale operationele spanning	690 V AC 50/60 Hz
IEC-nominaal operationeel vermogen in W	18,5 kW bij 690 V (AC-3) 15 kW bij 230...240 V (AC-3) 22 kW bij 400...415 V (AC-3) 30 kW bij 500 V (AC-3) 30 kW bij 690 V (AC-23A) 37 kW bij 500 V (AC-23A) 18,5 kW bij 230...240 V (AC-23A) 30 kW bij 400...415 V (AC-23A)
le toegekende bedrijfstrom	57 A AC-23 Ue: 400 V
[Ith] conventionele thermische stroom in vrije lucht	80 A
[Ithe] conventionele gesloten thermische stroom	63 A
Inschakelvermogen (I RMS)	800 A bij 400 V AC-21A 800 A bij 400 V AC-22A 800 A bij 400 V AC-23A
Onderbrekingsvermogen	640 A bij 400 V (AC-21A) 640 A bij 400 V (AC-22A) 640 A bij 400 V (AC-23A)
Toegekende voorwaardelijke kortsluitstroom	10 kA bij 400 V - bijbehorende zekering 80 A aM 10 kA bij 400 V - bijbehorende zekering 80 A gG
nominaal kortsluitvermogen	2,1 kA bij 400 V bij Ipeak
[Icw] nominale korteduurpiekstrom	960 A bij 400 V duur: 1 s
[Uimp] nominale stoothoudspanning	8 kV

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

Disclaimer: Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt voor het bepalen van de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen

<b>Geschiktheid voor isolatie</b>	Ja
<b>Type netwerk</b>	DC AC
<b>klasse intermitterend bedrijf</b>	30
<b>Type bediening</b>	Rotatiehendel
<b>stijl montage draaihendel</b>	Rechtstreeks
<b>kleur hendel</b>	Rood
<b>kleur voorplaat hendel</b>	Geel
<b>draaihendel met hangslot</b>	1 tot 3 hangsloten 4...8 mm
<b>markering</b>	0 - 1
<b>Mechanische duurzaamheid</b>	30000 cycles
<b>Elektrische duurzaamheid</b>	30000 cycles AC-21 30000 cycles DC-1...5
<b>IEC-terminalaansluiting</b>	Vermogenskring: schroefklem aansluitingen kabel 25 mm <sup>2</sup> - kabelstijfheid: vast Vermogenskring: schroefklem aansluitingen kabel 16 mm <sup>2</sup> - kabelstijfheid: flexibel - met kabeluiteinde
<b>Aandraaimoment</b>	Vermogenskring: 4 N.m - op schroefklem aansluitingen
<b>Afmeting basis</b>	60 x 60 mm
<b>Hoogte</b>	83 mm
<b>BREEDTE</b>	60 mm
<b>Productgewicht</b>	0,56 kg

## Omgeving

<b>Normen</b>	IEC 60947-3
<b>Productcertificeringen</b>	CCC GL UL CSA UKCA
<b>Beschermingsgraad</b>	IP20 conforming to IEC 60529 IP65
<b>Beschermende behandeling</b>	TC
<b>Mechanische robuustheid</b>	Trillingen 10...150 Hz (1 gn) conform aan IEC 60068-2-6 Schokken 11 ms (30 gn) conform aan IEC 60068-2-27
<b>Omgevingstemperatuur bij werking</b>	-20...50 °C
<b>Vuurbestendigheid</b>	960 °C conform aan IEC 60695-2-1
<b>compatibiliteitscode</b>	Hoofdlastscheider

## Verpakkingseenheid

<b>Unit Type of Package 1</b>	PCE
<b>Number of Units in Package 1</b>	1
<b>Package 1 Height</b>	8,000 cm
<b>Package 1 Width</b>	8,200 cm
<b>Package 1 Length</b>	11,800 cm
<b>Package 1 Weight</b>	353,000 g
<b>Unit Type of Package 2</b>	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>	4,506 kg

## **contractuele waarborg**

<b>Garantie</b>	18 months
-----------------	-----------

## Environmental Data

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)

### Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk 166

Milieuprofiel van product (PEP) [Milieuprofiel van het product](#)

### Use Better

#### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton Ja

Verpakkingen zonder kunststof Nee

EU-richtlijn RoHS Voldoet niet

SCIP-nummer 63dc4fbe-3f44-4801-881b-22a3bb8008d9

REACH-regelgeving [REACH-verklaring](#)

PVC-vrij Ja

### Use Again

#### Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel Geen specifieke recycling vereist

Terugname No

WEEE Label  Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

Image of product / Alternate images

Alternative

---



