

# Productinformatieblad

Specificaties



## TeSys Vario - Lastscheider/ noodstop - 3M - 32A - Te monteren op deur

VCD1

EAN Code: 3389110724882

**Prijs: 50,25 EUR**

### Hoofd

Assortiment	TeSys
Productnaam	TeSys VARIO
modelnaam apparaat	VCD
Product type	Nooduitschakelingslastschakelaar

### Complementair

apparatsamenstelling	Schakelaar Hendel
montagesteun	Hendel: deur Schakelaar: deur
Montagemethode	Gat met 22,5 mm 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	11 kW bij 500 V (AC-23A) 15 kW bij 690 V (AC-23A) 7,5 kW bij 500 V (AC-3) 7,5 kW bij 690 V (AC-3) 1,5 kW bij 230...240 V (AC-3) 5,5 kW bij 230...240 V (AC-23A) 11 kW bij 400...415 V (AC-23A) 7,5 kW bij 400...415 V (AC-3)
le toegekende bedrijfstrom	21,8 A AC-23 Ue: 400 V
[Ith] conventionele thermische stroom in vrije lucht	32 A
[Ithe] conventionele gesloten thermische stroom	25 A
Inschakelvermogen (I RMS)	320 A bij 400 V AC-21A 320 A bij 400 V AC-22A 320 A bij 400 V AC-23A
Onderbrekingsvermogen	250 A bij 400 V (AC-21A) 250 A bij 400 V (AC-22A) 250 A bij 400 V (AC-23A)
Toegekende voorwaardelijke kortsluitstroom	10 kA bij 400 V - bijbehorende zekering 35 A aM 10 kA bij 400 V - bijbehorende zekering 35 A gG
nominaal kortsluitvermogen	1 kA bij 400 V bij Ipeak
[Icw] nominale korteduurpiekstroom	384 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>	100000 cycles
<b>Elektrische duurzaamheid</b>	100000 cycles AC-21 30000 cycles DC-1...5
<b>IEC-terminalaansluiting</b>	Vermogenskring: schroefklem aansluitingen kabel 10 mm <sup>2</sup> - kabelstijfheid: vast Vermogenskring: schroefklem aansluitingen kabel 6 mm <sup>2</sup> - kabelstijfheid: flexibel - met kabeluiteinde
<b>Aandraaimoment</b>	Vermogenskring: 2,1 N.m - op schroefklem aansluitingen
<b>Afmeting basis</b>	60 x 60 mm
<b>Hoogte</b>	74 mm
<b>BREEDTE</b>	60 mm
<b>Productgewicht</b>	0,215 kg

## Omgeving

<b>Normen</b>	IEC 60947-3
<b>Productcertificeringen</b>	GL CCC CSA UL 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>	7,800 cm
<b>Package 1 Width</b>	8,400 cm
<b>Package 1 Length</b>	12,100 cm
<b>Package 1 Weight</b>	226,000 g
<b>Unit Type of Package 2</b>	S03

<b>Number of Units in Package 2</b>	24
<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>	5,834 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>	57,020 kg

## **contractuele waarborg**

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

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 **49**

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

## Use Better

### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton **Ja**

Verpakkingen zonder kunststof **Ja**

[EU-richtlijn RoHS](#) **Voldoet aan vrijstellingen**

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

REACH-regelgeving [REACH-verklaring](#)

Halogeenvrije status **Halogeenvrij product**

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.**