

# Productinformatieblad

Specificaties



## TeSys Vario - Lastscheider/ noodstop in behuizing - IP20 - 3M - 45A

VC3GUN

EAN Code: 3389119413190

**Prijs: 131,20 EUR**

### Hoofd

range	TeSys
product name	TeSys VARIO
device short name	VC-KANON
product or component type	Ingesloten noodstopshakelaar
prestatieniveau	Hoge prestatie
poles description	3P
control type	Rotatiehendel
kleur hendel	Rood
kleur hendel voorplaat	Geel
draaihendel hangslot	1 tot 3 hangsloten 4...8 mm

### Complementair

markering	0 - 1
Ue toegekende bedrijfsspanning	690 V AC 50/60 Hz
Uimp nom. schokgolfspanning	8 kV
Ithe conventionele omsloten thermische stroom	50 A
Ie toegekende bedrijfstrom	41,5 A (AC-23A) bij 400 V
nominaal bedrijfsvermogen in W	22 kW bij 400 V (AC-23) 18,5 kW bij 400 V (AC-3)
klasse intermitterend bedrijf	30
Inschakelvermogen (I rms)	630 A bij 400 V AC-21A 630 A bij 400 V AC-22A 630 A bij 400 V AC-23A
Icm onderbrekingsvermogen	2,1 kA bij 400 V bij Ipeak
Ith conventionele thermische stroom in vrije lucht	50,0 A conform aan IEC 690 V 45 A conform aan UL 600 V
nominaal vermogen in hp	10 hp bij 240 V, UL gecertificeerd 20 hp bij 480 V, UL gecertificeerd 30 hp bij 600 V, UL gecertificeerd
[Icw] nominale korteduurpiekstrom	756 A bij 400 V duur: 1 s
nominale voorwaardelijke kortsluitstrom	10 kA bij 400 V - bijbehorende zekering 63 A aM 10 kA bij 400 V - bijbehorende zekering 63 A gG

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

<b>uitschakelvermogen</b>	500 A bij 400 V (AC-21A) 500 A bij 400 V (AC-22A) 500 A bij 400 V (AC-23A)
<b>mechanical durability</b>	30000 cycles
<b>elektrische duurzaamheid</b>	30000 cycles AC-21 30000 cycles DC-1...5
<b>milieu-eigenschappen</b>	Standaard omgeving
<b>suitability for isolation</b>	Ja
<b>aansluitingen - aansluitklemmen</b>	Schroefklem aansluitingen kabel 25 mm <sup>2</sup> - kabelstijfheid: vast - met kabeluiteinde Schroefklem aansluitingen kabel 16 mm <sup>2</sup> - kabelstijfheid: flexibel
<b>aanspanmoment</b>	4 N.m - op schroefklem aansluitingen
<b>vuurbestendigheid</b>	960 °C conform aan IEC 60595-2-1
<b>afmeting basis</b>	60 x 60 mm
<b>height</b>	193 mm
<b>width</b>	164 mm
<b>depth</b>	132 mm
<b>net weight</b>	0,93 kg

## Omgeving

<b>standards</b>	IEC 60947-4-1 CSA C22.2 Nr 14 UL 508 IEC 60204
<b>beschermende behandeling</b>	TC
<b>IP beschermingsgraad</b>	IP65 conforming to IEC 60529
<b>NEMA beschermingsgraad</b>	NEMA 12
<b>mechanische stevigheid</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>ambient air temperature for operation</b>	-20...50 °C

## Verpakkingseenheid

<b>Unit Type of Package 1</b>	PCE
<b>Number of Units in Package 1</b>	1
<b>Package 1 Height</b>	16,600 cm
<b>Package 1 Width</b>	18,600 cm
<b>Package 1 Length</b>	19,800 cm
<b>Package 1 Weight</b>	1,016 kg
<b>Unit Type of Package 2</b>	S04
<b>Number of Units in Package 2</b>	6
<b>Package 2 Height</b>	30,000 cm
<b>Package 2 Width</b>	40,000 cm
<b>Package 2 Length</b>	60,000 cm
<b>Package 2 Weight</b>	6,844 kg
<b>Unit Type of Package 3</b>	P06
<b>Number of Units in Package 3</b>	24

---

Package 3 Height	75,000 cm
Package 3 Width	60,000 cm
Package 3 Length	80,000 cm
Package 3 Weight	38,468 kg

---

## contractuele waarborg

---

Garantie	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 92

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 9ea58720-3cf9-4883-9af8-9d64d3981af2

REACH-regelgeving [REACH-verklaring](#)

### 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.