

# Productinformatieblad

Specificaties



## TeSys Vario Enclosed - Noodlastscheider - 16A - IP65 - Grondplaat

VCF01GEGP

EAN Code: 3606481340801

**Prijs: 53,90 EUR**

### Hoofd

range	TeSys
product name	TeSys VARIO
device short name	VCF
product or component type	Ingesloten noodstopschakelaar
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
Uimp nom. schokgolfspanning	8 kV
Ithe conventionele omsloten thermische stroom	16 A
le toegekende bedrijfstrom	11 A (AC-23A) bij 400 V
nominaal bedrijfsvermogen in W	5,5 kW bij 400 V (AC-23) 4 kW bij 400 V (AC-3)
klasse intermitterend bedrijf	30
Inschakelvermogen (I rms)	200 A bij 400 V AC-21A 200 A bij 400 V AC-22A 200 A bij 400 V AC-23A
Icm onderbrekingsvermogen	1 kA bij 400 V bij Ipeak
[Icw] nominale korte-duurpiekstroom	300 A bij 400 V duur: 1 s
nominale voorwaardelijke kortsluitstroom	10 kA bij 400 V - bijbehorende zekering 20 A aM 10 kA bij 400 V - bijbehorende zekering 20 A gG
uitschakelvermogen	200 A bij 400 V (AC-21A) 200 A bij 400 V (AC-22A) 200 A bij 400 V (AC-23A)
mechanical durability	100000 cycles
elektrische duurzaamheid	100000 cycles AC-21 30000 cycles DC-1...5

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>milieu-eigenschappen</b>	Standaard omgeving
<b>suitability for isolation</b>	Ja
<b>aansluitingen - aansluitklemmen</b>	Vermogenskring: schroefklem aansluitingen kabel 2,5...4 mm <sup>2</sup> - kabelstijfheid: flexibel - met kabeluiteinde Aarding: schroefklem aansluitingen kabel 2,5...4 mm <sup>2</sup> - kabelstijfheid: flexibel - met kabeluiteinde Afgeschermd kabelaarding: kabelclips
<b>aanspanmoment</b>	2,1 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>	146 mm
<b>width</b>	90 mm
<b>depth</b>	131 mm
<b>net weight</b>	0,5 kg

## Omgeving

<b>standards</b>	IEC 60947-4-1 IEC 60204
<b>beschermende behandeling</b>	TC
<b>IP beschermingsgraad</b>	IP65 conforming to IEC 60529
<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>	14,500 cm
<b>Package 1 Width</b>	11,600 cm
<b>Package 1 Length</b>	16,010 cm
<b>Package 1 Weight</b>	470,000 g

## 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 29

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.