

# Productinformatieblad

Specificaties



## TeSys Vario enclosed, emergency switch disconnecter, 10A, groundplate

VCF02GEGP

EAN Code: 3606481340795

**Prijs: 48,10 EUR**

### Hoofd

range	TeSys
productnaam	TeSys VARIO
device short name	VCF
product of component type	Ingesloten noodstop-schakelaar
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	10 A
Ie toegekende bedrijfstrom	8,1 A (AC-23A) om 400 V
nominaal bedrijfsvermogen in W	4 kW om 400 V (AC-23) 3 kW om 400 V (AC-3)
klasse intermitterend bedrijf	30
Inschakelvermogen (I rms)	120 A om 400 V AC-21A 120 A om 400 V AC-22A 120 A om 400 V AC-23A
Icm onderbrekingsvermogen	1 kA om 400 V bij Ipeak
[Icw] nominale korteduurpiekstroom	300 A om 400 V duur: 1 s
nominale voorwaardelijke kortsluitstroom	10 kA om 400 V - geassocieerde zekering 12 A aM 10 kA om 400 V - geassocieerde zekering 12 A gG
uitschakelvermogen	120 A om 400 V (AC-21A) 120 A om 400 V (AC-22A) 120 A om 400 V (AC-23A)
mechanical durability	100000 cycles
elektrische duurzaamheid	100000 cycles AC-21 30000 cycles DC-1...5
milieu-eigenschappen	Standaard omgeving

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>suitability for isolation</b>	Ja
<b>aansluitingen - aansluitklemmen</b>	Vermogenskring: schroefklem aansluitingen 2,5...4 mm <sup>2</sup> - flexibel - met kabeluiteinde Aarding: schroefklem aansluitingen 2,5...4 mm <sup>2</sup> - flexibel - met kabeluiteinde Afgeschermdde kabelaarding: kabelclips
<b>aanspanmoment</b>	2,1 N.m - op schroefklem aansluitingen
<b>vuurbestendigheid</b>	960 °C In overeenstemming met IEC 60595-2-1
<b>afmeting basis</b>	60 x 60 mm
<b>hoogte</b>	146 mm
<b>breedte</b>	90 mm
<b>diepte</b>	131 mm
<b>gewicht product</b>	0,5 kg

## Omgeving

<b>standards</b>	IEC 60947-4-1 IEC 60204
<b>beschermende behandeling</b>	TC
<b>IP beschermingsgraad</b>	IP65 In overeenstemming met IEC 60529
<b>mechanische stevigheid</b>	Trillingen 10...150 Hz (1 gn) In overeenstemming met IEC 60068-2-6 Schokken 11 ms (30 gn) In overeenstemming met IEC 60068-2-27
<b>omgevingstemperatuur voor werking</b>	-20...50 °C

## Verpakkingseenheid

<b>Eenheidstype van verpakking 1</b>	PCE
<b>Aantal eenheden in verpakking 1</b>	1
<b>verpakking 1 hoogte</b>	14,5 cm
<b>verpakking 1 breedte</b>	11,6 cm
<b>verpakking 1 lengte</b>	16,0 cm
<b>verpakking_1_gewicht</b>	470,0 g

## contractuele waarborg

<b>Garantie (in maanden)</b>	18
------------------------------	----

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	17 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	3 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	13 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	1 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	<a href="#">Milieuprofiel van het product</a>

### Use Better

#### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Ja
SCIP-nummer	9ea58720-3cf9-4883-9af8-9d64d3981af2
RoHS-richtlijn van de EU	<a href="#">Conform</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde</a>

### Use Longer

#### Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

### Use Again

#### Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	20
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.