

# Productinformatieblad

Specificaties



## TeSys Vario - Lastscheider met draaiknop in behuizing - IP65 - 3M - 140A

VBF6GEN

EAN Code: 3389119413121

**Prijs: 442,00 EUR**

### Hoofd

range	TeSys
product name	TeSys VARIO
device short name	VBF
device application	Preventief onderhoud
product or component type	Enclosed switch-disconnector
prestatieniveau	Hoge prestatie
poles description	3P
control type	Rotatiehendel
type operator	Lange hendel
kleur hendel	Zwart
kleur hendel voorplaat	Zwart
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	140 A
Ie toegekende bedrijfstrom	83 A (AC-23A) bij 400 V
nominaal bedrijfsvermogen in W	45 kW bij 400 V (AC-23) 37 kW bij 400 V (AC-3)
klasse intermitterend bedrijf	30
Inschakelvermogen (I rms)	1750 A bij 400 V AC-21A 1750 A bij 400 V AC-22A 1750 A bij 400 V AC-23A
Icm onderbrekingsvermogen	2,8 kA bij 400 V bij Ipeak
[Icw] nominale korteduurpiekstroom	2100 A bij 400 V duur: 1 s
nominale voorwaardelijke kortsluitstroom	10 kA bij 400 V - bijbehorende zekering 200 A aM 10 kA bij 400 V - bijbehorende zekering 200 A gG
uitschakelvermogen	1400 A bij 400 V (AC-21A) 1400 A bij 400 V (AC-22A) 1400 A bij 400 V (AC-23A)
mechanical durability	30000 cycles

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>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 70 mm <sup>2</sup> - kabelstijfheid: flexibel - met kabeluiteinde Schroefklem aansluitingen kabel 95 mm <sup>2</sup> - kabelstijfheid: vast
<b>aanspanmoment</b>	22,6 N.m - op schroefklem aansluitingen
<b>vuurbestendigheid</b>	960 °C conform aan IEC 60595-2-1
<b>afmeting basis</b>	90 x 90 mm
<b>height</b>	291 mm
<b>width</b>	241 mm
<b>depth</b>	191 mm
<b>net weight</b>	2,19 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>	21,100 cm
<b>Package 1 Width</b>	25,500 cm
<b>Package 1 Length</b>	29,900 cm
<b>Package 1 Weight</b>	2,898 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 36

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.