

Productinformatieblad

Specificaties



TeSys Vario - Lastscheider/ noodstop in behuizing - IP65 - 3M - 140A

VCF6GEN

EAN Code: 3389119413220

Prijs: 442,00 EUR

Hoofd

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

Complementair

markering	0 - 1
Ue toegekende bedrijfspanning	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

elektrische duurzaamheid	30000 cycles AC-21 30000 cycles DC-1...5
milieu-eigenschappen	Standaard omgeving
suitability for isolation	Ja
aansluitingen - aansluitklemmen	Schroefklem aansluitingen kabel 70 mm ² - kabelstijfheid: flexibel - met kabeluiteinde Schroefklem aansluitingen kabel 95 mm ² - kabelstijfheid: vast
aanspanmoment	22,6 N.m - op schroefklem aansluitingen
vuurbestendigheid	960 °C conform aan IEC 60595-2-1
afmeting basis	90 x 90 mm
height	291 mm
width	241 mm
depth	191 mm
net weight	2,19 kg

Omgeving

standards	IEC 60204 IEC 60947-4-1
beschermende behandeling	TC
IP beschermingsgraad	IP65 conforming to IEC 60529
mechanische stevigheid	Trillingen 10...150 Hz (1 gn) conform aan IEC 60068-2-6 Schokken 11 ms (30 gn) conform aan IEC 60068-2-27
ambient air temperature for operation	-20...50 °C

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	30,000 cm
Package 1 Width	20,500 cm
Package 1 Length	30,000 cm
Package 1 Weight	2,908 kg
Unit Type of Package 2	S04
Number of Units in Package 2	2
Package 2 Height	30,000 cm
Package 2 Width	40,000 cm
Package 2 Length	60,000 cm
Package 2 Weight	6,577 kg
Unit Type of Package 3	P06
Number of Units in Package 3	8
Package 3 Height	75,000 cm
Package 3 Width	60,000 cm
Package 3 Length	80,000 cm
Package 3 Weight	38,788 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 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.

Technical Illustration

Assembly's dimensions

