

Productinformatieblad

Specificaties



TeSys Vario - Lastscheider met draaiknop in behuizing - IP65 - 3M - 16A

VBF01GE

EAN Code: 3389110201048

Prijs: 53,20 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
kleur hendel	Zwart
kleur hendel voorplaat	Zwart
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	16 A
Ie 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 korteduurpiekstroom	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

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	100000 cycles AC-21 30000 cycles DC-1...5
milieu-eigenschappen	Standaard omgeving
suitability for isolation	Ja
aansluitingen - aansluitklemmen	Schroefklem aansluitingen kabel 10 mm ² - kabelstijfheid: vast Schroefklem aansluitingen kabel 6 mm ² - kabelstijfheid: flexibel - met kabeluiteinde
aanspanmoment	2,1 N.m - op schroefklem aansluitingen
vuurbestendigheid	960 °C conform aan IEC 60595-2-1
afmeting basis	60 x 60 mm
height	146 mm
width	90 mm
depth	131 mm
net weight	0,5 kg

Omgeving

standards	IEC 60947-4-1 IEC 60204
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	15,000 cm
Package 1 Width	11,400 cm
Package 1 Length	16,000 cm
Package 1 Weight	466,000 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	7
Package 2 Height	30,000 cm
Package 2 Width	30,000 cm
Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	3,755 kg
Unit Type of Package 3	P06
Number of Units in Package 3	56
Package 3 Height	75,000 cm
Package 3 Width	60,000 cm
Package 3 Length	80,000 cm
Package 3 Weight	40,916 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 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.