

Productinformatieblad

Specificaties



TeSys Vario - Lastscheider met draaiknop in behuizing - IP65 - 3M - 100A

VBF5GEN

EAN Code: 3389119413169

Prijs: 304,20 EUR

Hoofd

range	TeSys
product name	TeSys VARIO
device short name	VBF
device application	Preventief onderhoud
product or component type	Ingesloten lastscheider
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	100 A
Ie toegekende bedrijfstrom	68,5 A (AC-23A) om 400 V
nominaal bedrijfsvermogen in W	37 kW om 400 V (AC-23) 30 kW om 400 V (AC-3)
klasse intermitterend bedrijf	30
Inschakelvermogen (I rms)	1250 A om 400 V AC-21A 1250 A om 400 V AC-22A 1250 A om 400 V AC-23A
Icm onderbrekingsvermogen	2,8 kA om 400 V bij Ipeak
[Icw] nominale korteduurpiekstroom	1500 A om 400 V duur: 1 s
nominale voorwaardelijke kortsluitstroom	10 kA om 400 V - geassocieerde zekering 125 A aM 10 kA om 400 V - geassocieerde zekering 125 A gG
uitschakelvermogen	1000 A om 400 V (AC-21A) 1000 A om 400 V (AC-22A) 1000 A om 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 aansluitingen70 mm ² - flexibel - met kabeluiteinde Schroefklem aansluitingen95 mm ² - vast
aanspanmoment	22,6 N.m - op schroefklem aansluitingen
vuurbestendigheid	960 °C In overeenstemming met IEC 60595-2-1
afmeting basis	90 x 90 mm
height	280 mm
breedte	220 mm
depth	191 mm
net weight	2,19 kg

Omgeving

standards	IEC 60947-4-1 IEC 60204
beschermende behandeling	TC
IP beschermingsgraad	IP65 In overeenstemming met IEC 60529
mechanische stevigheid	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
ambient air temperature for operation	-20...50 °C

Verpakkingseenheid

Eenheidstype_van_verpakking_1	PCE
Aantal_eenheden_in_verpakking_1	1
verpakking_1_hoogte	20,500 cm
verpakking_1_breedte	24,700 cm
verpakking_1_lengte	30,000 cm
verpakking_1_gewicht	2,880 kg
Eenheidstype_van_verpakking_2	S04
Aantal_eenheden_in_verpakking_2	2
Package 2 Height	30,000 cm
Package 2 Width	40,000 cm
verpakking_2_lengte	60,000 cm
verpakking_2_gewicht	6,500 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 31

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.