

Productinformatieblad

Specificaties



TeSys Mini-Vario - Lastscheider/ noodstop - 3M - 20A - Te monteren op deur

VCDN20

EAN Code: 3389110759914

Prijs: 36,60 EUR

Hoofd

range	TeSys
product name	TeSys Mini-VARIO
device short name	VCDN
product or component type	Nooduitschakelingslastschakelaar
prestatieniveau	Standaard
poles description	3P
type en samenstelling contacten	3 NO
network type	DC AC
control type	Rotatiehendel
stijl montage draaihendel	Rechtstreeks
kleur hendel	Rood
kleur hendel voorplaat	Geel
draaihendel hangslot	1 tot 3 hangsloten 4...8 mm

Complementair

markering	0 - 1
montagesteun	Hendel: deur Schakelaar: deur
bevestigingsmethode	Gat met 22,5 mm voor hendel
lth conventionele thermische stroom in vrije lucht	20 A
lthe conventionele omsloten thermische stroom	16 A
le toegekende bedrijfstrom	11 A (AC-23) bij 400 V
nominaal bedrijfsvermogen in W	4 kW bij 230...240 V (AC-23A) 5,5 kW bij 400...415 V (AC-23A) 7,5 kW bij 500 V (AC-23A) 11 kW bij 690 V (AC-23A) 3 kW bij 230...240 V (AC-3) 4 kW bij 400...415 V (AC-3) 5,5 kW bij 500 V (AC-3) 5,5 kW bij 690 V (AC-3)
klasse intermitterend bedrijf	30
maakvermogen	200 A bij 400 V AC-21A 200 A bij 400 V AC-22A 200 A bij 400 V AC-23A

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

lcm onderbrekingsvermogen	0,5 kA bij 400 V bij I _{peak}
[I _{cw}] nominale korte-duurpiekstroom	140 A bij 400 V duur: 1 s
nominale voorwaardelijke kortsluitstroom	6 kA bij 400 V - bijbehorende zekering 20 A aM 6 kA bij 400 V - bijbehorende zekering 20 A gG
uitschakelvermogen	200 kA bij 400 V (AC-21A) 200 kA bij 400 V (AC-22A) 200 kA bij 400 V (AC-23A)
samenstelling apparaat	Hendel Schakelaar
mechanical durability	50000 cycles
elektrische duurzaamheid	30000 cycles DC-1...5 50000 cycles AC-21
suitability for isolation	Ja
aansluitingen - aansluitklemmen	Vermogenskring: schroefklem aansluitingen kabel 4 mm ² - kabelstijfheid: flexibel - met kabeluiteinde Vermogenskring: schroefklem aansluitingen kabel 4 mm ² - kabelstijfheid: vast
aanspanmoment	Vermogenskring: 0,7 N.m - op schroefklem aansluitingen
afmeting basis	60 x 60 mm
height	60 mm
width	60 mm
net weight	0,177 kg

Omgeving

standards	IEC 60947-3
product certifications	GL CSA UL CCC UKCA
beschermende behandeling	TC
IP beschermingsgraad	IP65
mechanische stevigheid	Schokken 11 ms (15 Gn) conform aan IEC 60068-2-27 Trillingen 10...150 Hz (1 gn) conform aan IEC 60068-2-6

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	7,9 cm
Package 1 Width	8,5 cm
Package 1 Length	12,0 cm
Package 1 Weight	183,0 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	24
Package 2 Height	30,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	4,865 kg

contractuele waarborg

Garantie

18 months

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 **8**

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 **1b025c9e-c24e-4948-8d22-baf1a28d9431**

REACH-regelgeving [REACH-verklaring](#)


PVC-vrij **Ja**

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

