

# Produktdatablad

Specifikationer



## Sikkerh.afbr. 45kW 3P IP65

El-nr.:

7518301621

VCF6GEN

EAN-nr: 3389119413220

## Egenskaber

Sortiment	TeSys
Produktnavn	TeSys VARIO
Enhedsforkortelse	VCF
Produkttype	Enclosed emergency stop switch disconnecter
performance niveau	Høj performance
Beskrivelse af poler	3P
Type af betjening	Drejehåndtag
Mekanisk funktion	Langt håndtag
Grebets farve	Rød
frontplade farve	Gul
rotary greb padlåsing	1 til 3 padlåss 4...8 mm

## Produktinformationer

Mærkning	0 - 1
[Ue] Nominel driftsspænding	690 V AC
Impulsmodstandsspænding [Uimp]	8 kV
[Ithe] conventional enclosed thermal current	140 A
[Ie] Nominelt strømforbrug	83 A (AC-23A) ved 400 V
mærkeeffekt i W	45 kW ved 400 V ("AC-23") 37 kW ved 400 V (AC-3)
intermitterende driftsklasse	30
Making capacity ( I rms)	"1750 A" ved 400 V "AC-21A" "1750 A" ved 400 V AC-22A "1750 A" ved 400 V AC-23A
[Icm] Nominel kortslutningskapacitet	2,8 kA ved 400 V ved Ipeak
[Icw] rated short-time withstand Rms current	2100 A ved 400 V 1 s
betinget mærkekortslutningstrøm	10 kA ved 400 V - tilhørende sikring 200 A aM 10 kA ved 400 V - tilhørende sikring 200 A gG
brydeevne	1400 A ved 400 V ("AC-21A") 1400 A ved 400 V (AC-22A) 1400 A ved 400 V (AC-23A)
Mekanisk holdbarhed	30000 kredsløb
elektrisk holdbarhed	30000 kredsløb "AC-21" 30000 kredsløb DC-1...5

Miljømæssige egenskaber	Standard miljø
egnet for adskillelse	Ja
tilslutningsklemmer	Skrukeklemmer kabel 70 mm <sup>2</sup> - kabel stivhed: Fleksibel - Med kabeltylle Skrukeklemmer kabel 95 mm <sup>2</sup> - kabel stivhed: stiv
tilspændingsmoment	22,6 N.m - på skrukeklemmer
brandmodstand	960 °C i henhold til "IEC 60595-2-1"
handle front plate dimension	90 x 90 mm
Højde	291 mm
bredde	241 mm
Dybde	191 mm
Vægt	2,19 kg

## Miljø

Standarder	IEC 60204 IEC 60947-4-1
beskyttelsesbehandling	TC
IP kapslingsklasse	IP65 conforming to IEC 60529
Mekanisk robusthed	Vibrationer 10...150 Hz (1 gn) i henhold til IEC 60068-2-6 Sjok 11 millisekund (30 Gn) i henhold til IEC 60068-2-27
Omgivelsestemperatur under drift	-20...50 °C

## Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
Antal enheder i pakke 1	1
Pakke 1 Højde	30,000 cm
Pakke 1 Længde	20,500 cm
Package 1 Length	30,000 cm
Pakke 1 Vægt	2,908 kg
Enhedstype af pakke 2	S04
Antal enheder i pakke 2	2
Pakke 2 Højde	30,000 cm
Pakke 2 Bredde	40,000 cm
Pakke 2 Længde	60,000 cm
Pakke 2 Vægt	6,577 kg
Enhedstype af pakke 3	P06
Antal enheder i pakke 3	8
Pakke 3 Højde	75,000 cm
Pakke 3 Bredde	60,000 cm
Pakke 3 Længde	80,000 cm
Pakke 3 Vægt	38,788 kg

## Logistik informationer

Oprindelsesland	CZ
-----------------	----

# Garanti

---

Garanti

18 months

## Environmental Data

Schneider Electric's mål er at opnå Net Zero-status i 2050 gennem partnerskaber med forsyningskæden, materialer med lavere påvirkning og cirkularitet via vores igangværende kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" for at forlænge produkternes levetid og genbrugelighed.

[Forklaring af Environmental Data >](#)

[Sådan vurderer vi produktets bæredygtighed >](#)

### Miljøfodaftryk

CO2-belastning (kg CO2 eq.) 31

Miljøoplysning [Miljøprofil for produkt](#)

### Use Better

#### Materialer og emballage

Pakke med genbrugspap Yes

Emballage uden plast Yes

[EU RoHS-direktivet](#) I overensstemmelse med undtagelser

SCIP-nummer 9ea58720-3cf9-4883-9af8-9d64d3981af2

Reach-forordning [REACH-erklæring](#)

### Use Again

#### Ompakning og genfremstilling

Cirkularitetsprofil Ikke behov for specifikke genbrugsprocesser

Returnering No

WEEE  Produktet skal bortskaffes på EU's markeder efter en specifik affaldsindsamling og må aldrig ende i skraldespande

Technical Illustration

Assembly's dimensions

---

