

# Produktdatablad

Specifikationer



## Sikkerh.afbr. 15kW 3P IP65

El-nr.:

7519401449

VCF2GE

EAN-nr: 3389110194104

## 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                                |
| Grebets farve         | Rød   |
| frontplade farve      | Gul   |
| rotary greb padlåsing | 1 til 3 padlås 4...8 mm                     |

## Produktinformationer

|  |  |
|--|--|
| Mærkning                                     | 0 - 1  |
| [Ue] Nominel driftsspænding                  | 690 V AC   |
| Impulsmodstandsspænding [Uimp]               | 8 kV   |
| [Ithe] conventional enclosed thermal current | 32 A   |
| [Ie] Nominelt strømforbrug                   | 29 A (AC-23A) ved 400 V  |
| mærkeeffekt i W                              | 15 kW ved 400 V ("AC-23")<br>11 kW ved 400 V (AC-3)  |
| intermitterende driftsklasse                 | 30   |
| Making capacity ( I rms)                     | 400 A ved 400 V "AC-21A"<br>400 A ved 400 V AC-22A<br>400 A ved 400 V AC-23A                 |
| [Icm] Nominel kortslutningskapacitet         | 1 kA ved 400 V ved Ipeak   |
| [Icw] rated short-time withstand Rms current | 480 A ved 400 V 1 s  |
| betinget mærkekortslutningstrøm              | 10 kA ved 400 V - tilhørende sikring 50 A aM<br>10 kA ved 400 V - tilhørende sikring 50 A gG |
| brydeevne                                    | 320 A ved 400 V ("AC-21A")<br>320 A ved 400 V (AC-22A)<br>320 A ved 400 V (AC-23A)           |
| Mekanisk holdbarhed                          | 100000 kredsløb  |
| elektrisk holdbarhed                         | 100000 kredsløb "AC-21"<br>30000 kredsløb DC-1...5   |
| Miljømæssige egenskaber                      | Standard miljø   |

|                              |   |
|------------------------------|---|
| egnet for adskillelse        | Ja  |
| tilslutningsklemmer          | Skrueklemmer kabel 10 mm <sup>2</sup> - kabel stivhed: stiv<br>Skrueklemmer kabel 6 mm <sup>2</sup> - kabel stivhed: Fleksibel - Med kabeltylle |
| tilspændingsmoment           | 2,1 N.m - på skrueklemmer   |
| brandmodstand                | 960 °C i henhold til "IEC 60595-2-1"  |
| handle front plate dimension | 60 x 60 mm  |
| Højde                        | 146 mm  |
| bredde                       | 90 mm   |
| Dybde                        | 131 mm  |
| Vægt                         | 0,5 kg  |

## Miljø

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Standarder                       | IEC 60204<br>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<br>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           | 14,500 cm |
| Pakke 1 Længde          | 11,300 cm |
| Package 1 Length        | 15,800 cm |
| Pakke 1 Vægt            | 473,000 g |
| Enhedstype af pakke 2   | S03       |
| Antal enheder i pakke 2 | 7         |
| Pakke 2 Højde           | 30,000 cm |
| Pakke 2 Bredde          | 30,000 cm |
| Pakke 2 Længde          | 40,000 cm |
| Pakke 2 Vægt            | 3,764 kg  |
| Enhedstype af pakke 3   | P06       |
| Antal enheder i pakke 3 | 56        |
| Pakke 3 Højde           | 75,000 cm |
| Pakke 3 Bredde          | 60,000 cm |
| Pakke 3 Længde          | 80,000 cm |
| Pakke 3 Vægt            | 40,244 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.)

27

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