

Produktdatablad

Specifikationer



Rep.afbr. sort 30kW 3P IP65

El-nr.:

7519401630

VBF4GE

EAN-nr: 3389110543889

Egenskaber

Sortiment	TeSys
Produktnavn	TeSys VARIO
Enhedsforkortelse	VBF
Enhedsapplikation	Prhændelsive vedligeholdelse
Produkttype	Enclosed switch-disconnector
performance niveau	Høj performance
Beskrivelse af poler	3P
Type af betjening	Drejehåndtag
Grebets farve	Sort
frontplade farve	Sort
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	63 A
[Ie] Nominelt strømforbrug	57 A (AC-23A) ved 400 V
mærkeeffekt i W	30 kW ved 400 V ("AC-23") 22 kW ved 400 V (AC-3)
intermitterende driftsklasse	30
Making capacity (I rms)	800 A ved 400 V "AC-21A" 800 A ved 400 V AC-22A 800 A ved 400 V AC-23A
[Icm] Nominel kortslutningskapacitet	2,1 kA ved 400 V ved Ipeak
[Icw] rated short-time withstand Rms current	960 A ved 400 V 1 s
betinget mærkekortslutningstrøm	10 kA ved 400 V - tilhørende sikring 80 A aM 10 kA ved 400 V - tilhørende sikring 80 A gG
brydeevne	640 A ved 400 V ("AC-21A") 640 A ved 400 V (AC-22A) 640 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	Skruesklemmer kabel 16 mm ² - kabel stivhed: Fleksibel - Med kabeltulle Skruesklemmer kabel 25 mm ² - kabel stivhed: stiv
tilspændingsmoment	4 N.m - på skruesklemmer
brandmodstand	960 °C i henhold til "IEC 60595-2-1"
handle front plate dimension	60 x 60 mm
Højde	180 mm
bredde	157 mm
Dybde	152 mm
Vægt	0,93 kg

Miljø

Standarder	IEC 60947-4-1 IEC 60204
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	17,500 cm
Pakke 1 Længde	19,500 cm
Package 1 Length	21,000 cm
Pakke 1 Vægt	937,000 g
Enhedstype af pakke 2	S04
Antal enheder i pakke 2	6
Pakke 2 Højde	30,000 cm
Pakke 2 Bredde	40,000 cm
Pakke 2 Længde	60,000 cm
Pakke 2 Vægt	6,376 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.) 92

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