

Produktdatablad

Specifikationer



Sikkerh.afbr. 4kW 3P IP55

El-nr.:

7518301074

VCFN12GE

EAN-nr: 3389110759983

Egenskaber

Sortiment	TeSys
Produktnavn	TeSys Mini-VARIO
Enhedsforkortelse	VCFN
Produkttype	Nødstop switch diskonnektor
performance niveau	Standard
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 indbygget termisk strøm	10 A
[Ie] Nominelt strømforbrug	8,1 A (AC-23A) ved 400 V
mærkeeffekt i W	4 kW ved 400 V ("AC-23") 3 kW ved 400 V (AC-3)
intermitterende driftsklasse	30
Making capacity (I Rms)	120 A ved 400 V "AC-21A" 120 A ved 400 V AC-22A 120 A ved 400 V AC-23A
[Icm] Nominel kortslutningskapacitet	0,5 kA ved 400 V ved Ipeak
[Icw] rated short-time withstand Rms current	140 A ved 400 V 1 s
betinget mærkekortslutningstrøm	6 kA ved 400 V - tilhørende sikring 12 A aM 6 kA ved 400 V - tilhørende sikring 12 A gG
brydeevne	120 A ved 400 V (AC-22A) 120 A ved 400 V (AC-23A) 120 A ("AC-21A")
Mekanisk holdbarhed	50000 kredsløb
elektrisk holdbarhed	30000 kredsløb DC-1...5 50000 kredsløb "AC-21"
egnet for adskillelse	Ja

tilslutningsklemmer	Styrekredsløb: connector kabel(er) 4 mm ² Flexibel med Styrekredsløb: connector kabel(er) 4 mm ² stiv
tilspændingsmoment	Styrekredsløb: 0,7 N.m - på connector
brandmodstand	960 °C i henhold til "IEC 60595-2-1"
handle front plate dimension	60 x 60 mm
Højde	131 mm
bredde	82,5 mm
Dybde	106 mm
Vægt	0,422 kg

Miljø

Standarder	IEC 60947-4-1
beskyttelsesbehandling	TC
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	9,000 cm
Pakke 1 Længde	14,000 cm
Package 1 Length	11,000 cm
Pakke 1 Vægt	304,000 g
Enhedstype af pakke 2	S02
Antal enheder i pakke 2	7
Pakke 2 Højde	15,000 cm
Pakke 2 Bredde	30,000 cm
Pakke 2 Længde	40,000 cm
Pakke 2 Vægt	2,471 kg
Enhedstype af pakke 3	P06
Antal enheder i pakke 3	112
Pakke 3 Højde	75,000 cm
Pakke 3 Bredde	60,000 cm
Pakke 3 Længde	80,000 cm
Pakke 3 Vægt	49,972 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.)

28

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

