

Produktdatablad

Specifikationer



Sikkerh.afbr. 125A 3P 4-hul

El-nr.:

7519400411

VCF5

EAN-nr: 3389110804638

Egenskaber

Range	TeSys
Product Name	TeSys VARIO
Device Short Name	VCF
Product Type	Nødstop switch diskonnektor

Produktinformationer

Device Composition	Kontakt Handle
Mounting Support	Håndtag: Dør Kontakt: Dør
Mounting Method	Ved 4 skruer til håndtag
Performance Level	Høj performance
Number of Poles	3P
Contact Type and Composition	3 NO
[Ue] IEC Rated Operational Voltage	690 V AC 50/60 Hz
IEC Rated Operational Power in W	22 kW ved 230...240 V (AC-3) 30 kW ved "400...415 V" (AC-3) 30 kW ved 690 V (AC-3) 37 kW ved 500 V (AC-3) 37 kW ved 690 V (AC-23A) 45 kW ved 500 V (AC-23A) 22 kW ved 230...240 V (AC-23A) 37 kW ved "400...415 V" (AC-23A)
[Ie] Rated Operational Current	68,5 A "AC-23" Ue: 400 V
[Ith] Conventional Free Air Thermal Current	125 A
[Ithe] Conventional Enclosed Thermal Current	100 A
Making Capacity (I Rms)	1250 A ved 400 V "AC-21A" 1250 A ved 400 V AC-22A 1250 A ved 400 V AC-23A
Breaking Capacity	1000 A ved 400 V ("AC-21A") 1000 A ved 400 V (AC-22A) 1000 A ved 400 V (AC-23A)
Rated Conditional Short Circuit Current	10 kA ved 400 V - tilhørende sikring 125 A aM 10 kA ved 400 V - tilhørende sikring 125 A gG
[Icm] Rated Short Circuit Making Capacity	2,8 kA ved 400 V ved Ipeak
[Icw] Rated Short Time Withstand Current	1500 A ved 400 V 1 s
[Uimp] Rated Impulse Withstand Voltage	8 kV

Suitability for Isolation	Ja
Network Type	AC DC
Intermittent Duty Class	30
Control Type	Drejehåndtag
Rotary Handle Mounting Style	Direkte
Handle Color	Rød
Handle Front Plate Color	Gul
Rotary Handle Padlocking	1 til 3 padlås 4...8 mm
Marking	0 - 1
Mechanical Durability	30000 kredsløb
Electrical Durability	30000 kredsløb "AC-21" 30000 kredsløb DC-1...5
IEC Terminal Connection	Effekt kredsløb: skrueklemmer kabel 95 mm ² - kabel stivhed: stiv Effekt kredsløb: skrueklemmer kabel 70 mm ² - kabel stivhed: Fleksibel - Med kabeltulle
Tightening Torque	Effekt kredsløb: 22,6 N.m - på skrueklemmer
Base Dimension	90 x 90 mm
Height	125 mm
Width	90 mm
Product Weight	1,2 kg

Miljø

Standards	IEC 60947-3
Product Certifications	CCC CSA GL UL "UKCA"
Degree of Protection	IP20 conforming to IEC 60529 IP65
Protective Treatment	TC
Mechanical Robustness	Vibrationer 10...150 Hz (1 gn) i henhold til IEC 60068-2-6 Sjok 11 milisekund (30 Gn) i henhold til IEC 60068-2-27
Ambient Air Temperature for Operation	-20...50 °C
Fire Resistance	960 °C i henhold til IEC 60695-2-1
Compatibility Code	Hoved switch diskonnektor

Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
Antal enheder i pakke 1	1
Pakke 1 Højde	17,500 cm
Pakke 1 Længde	17,000 cm
Package 1 Length	11,000 cm
Pakke 1 Vægt	1,061 kg
Enhedstype af pakke 2	S06

Antal enheder i pakke 2	50
Pakke 2 Højde	75,000 cm
Pakke 2 Bredde	60,000 cm
Pakke 2 Længde	80,000 cm
Pakke 2 Vægt	73,800 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.)

256

Miljøoplysning

[Miljøprofil for produkt](#)

Use Better

Materialer og emballage

Pakke med genbrugspap

Yes

Emballage uden plast

No

[EU RoHS-direktivet](#)

I overensstemmelse med undtagelser

SCIP-nummer

D6861948-ff90-4fe6-98fc-2a8a914bb79b

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

Image of product / Alternate images

Alternative



