

Produktdatablad

Specifikationer



Sikkerh.afbr. 80A 3P 4-hul

El-nr.:

7519400385

VCF4

EAN-nr: 3389110166002

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	18,5 kW ved 690 V (AC-3) 15 kW ved 230...240 V (AC-3) 22 kW ved "400...415 V" (AC-3) 30 kW ved 500 V (AC-3) 30 kW ved 690 V (AC-23A) 37 kW ved 500 V (AC-23A) 18,5 kW ved 230...240 V (AC-23A) 30 kW ved "400...415 V" (AC-23A)
[Ie] Rated Operational Current	57 A "AC-23" Ue: 400 V
[Ith] Conventional Free Air Thermal Current	80 A
[Ithe] Conventional Enclosed Thermal Current	63 A
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
Breaking Capacity	640 A ved 400 V ("AC-21A") 640 A ved 400 V (AC-22A) 640 A ved 400 V (AC-23A)
Rated Conditional Short Circuit Current	10 kA ved 400 V - tilhørende sikring 80 A aM 10 kA ved 400 V - tilhørende sikring 80 A gG
[Icm] Rated Short Circuit Making Capacity	2,1 kA ved 400 V ved Ipeak
[Icw] Rated Short Time Withstand Current	960 A ved 400 V 1 s
[Uimp] Rated Impulse Withstand Voltage	8 kV

Suitability for Isolation	Ja
Network Type	DC AC
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 padlåss 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 25 mm ² - kabel stivhed: stiv Effekt kredsløb: skrueklemmer kabel 16 mm ² - kabel stivhed: Fleksibel - Med kabeltulle
Tightening Torque	Effekt kredsløb: 4 N.m - på skrueklemmer
Base Dimension	60 x 60 mm
Height	83 mm
Width	60 mm
Product Weight	0,56 kg

Miljø

Standards	IEC 60947-3
Product Certifications	CCC GL UL CSA "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	8,000 cm
Pakke 1 Længde	8,200 cm
Package 1 Length	11,800 cm
Pakke 1 Vægt	353,000 g
Enhedstype af pakke 2	S02

Antal enheder i pakke 2	12
Pakke 2 Højde	15,000 cm
Pakke 2 Bredde	30,000 cm
Pakke 2 Længde	40,000 cm
Pakke 2 Vægt	4,506 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.)

166

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

8aa6a341-aafe-4cff-88b2-95b2cb92b891

Reach-forordning

[REACH-erklæring](#)

PVC fri

Ja

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



