

Produktdatablad

Specifikationer

Nulkontakt til V5-V6

El-nr.:

7519400660

VZ13



EAN-nr: 3389110551921

Egenskaber

Sortiment	TeSys
Enhedsforkortelse	VZ
Produkttype	Yderligere neutral blok
performance niveau	Høj performance
Beskrivelse af poler	1N
Kontakttype og sammensætning	1 NO
Kontaktbetjening	Tidlig make, late bremse
Produktet passer med	V5 V6
Serien passer med	TeSys (TeSys VARIO) afbryder
Netværkstype	AC DC
Netværksfrekvens	50/60 Hz

Produktinformationer

Montagested	Venstre Højre
[Ue] Nominel driftsspænding	690 V AC 50/60 Hz
Impulsmodstandsspænding [Uimp]	6 kV
[Ith] traditionel udendørs termisk strøm	175 A
Mekanisk holdbarhed	30000 kredsløb
elektrisk holdbarhed	30000 kredsløb DC-1...5 30000 kredsløb "AC-21"
tilslutningsklemmer	Skruesklemmer kabel 70 mm ² - kabel stivhed: Fleksibel - Med kabeltulle Skruesklemmer kabel 95 mm ² - kabel stivhed: stiv
tilspændingsmoment	22,6 N.m - på skruesklemmer
Højde	125 mm
bredde	30 mm
Dybde	63 mm
Vægt	0,25 kg

Miljø

Standarder	IEC 60947-3
------------	-------------

Produktcertificeringer	UL CSA GL "UKCA"
beskyttelsesbehandling	TC
IP kapslingsklasse	IP20 conforming to IEC 60529
Mekanisk robusthed	Vibrationer 10...150 Hz (1 gn) i henhold til IEC 60068-2-6 Sjok 11 millisekund (15 gn) i henhold til IEC 60068-2-27
Omgivelsestemperatur under drift	-20...50 °C
brandmodstand	960 °C i henhold til IEC 60695-2-1

Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
Antal enheder i pakke 1	1
Pakke 1 Højde	7,500 cm
Pakke 1 Længde	7,000 cm
Package 1 Length	12,000 cm
Pakke 1 Vægt	256,000 g
Enhedstype af pakke 2	S03
Antal enheder i pakke 2	30
Pakke 2 Højde	30,000 cm
Pakke 2 Bredde	30,000 cm
Pakke 2 Længde	40,000 cm
Pakke 2 Vægt	8,190 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.)

1

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

A9f36323-6680-483b-994c-53c6176c0737

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

Technical Illustration

Assembly's dimensions

