

Produktdatablad

Specifikationer



Nulkontakt til V02-V2

El-nr.:

7518300253

VZ11

EAN-nr: 3389110551907

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	V1 V2 V02 V0 V01
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	40 A
Mekanisk holdbarhed	100000 kredsløb
elektrisk holdbarhed	30000 kredsløb DC-1...5 100000 kredsløb "AC-21"
tilslutningsklemmer	Skruesklemmer kabel 6 mm ² - kabel stivhed: Fleksibel - Med kabeltylle Skruesklemmer kabel 10 mm ² - kabel stivhed: stiv
tilspændingsmoment	2,1 N.m - på skruesklemmer
Højde	74 mm
bredde	16 mm
Dybde	35 mm
Vægt	0,05 kg

Miljø

Standarder	IEC 60947-3
Produktcertificeringer	GL CSA UL "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 milisekund (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	5,500 cm
Pakke 1 Længde	3,700 cm
Package 1 Length	9,000 cm
Pakke 1 Vægt	46,000 g
Enhedstype af pakke 2	S02
Antal enheder i pakke 2	69
Pakke 2 Højde	15,000 cm
Pakke 2 Bredde	30,000 cm
Pakke 2 Længde	40,000 cm
Pakke 2 Vægt	3,582 kg
Enhedstype af pakke 3	P06
Antal enheder i pakke 3	1104
Pakke 3 Højde	75,000 cm
Pakke 3 Bredde	60,000 cm
Pakke 3 Længde	80,000 cm
Pakke 3 Vægt	67,312 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 >](#)

Miljøaftryk

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](#)

Halogenindhold ydeevne

Halogenfrit produkt

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

