

Produktdatablad

Specifikationer



Nulkontakt til V3-V4

El-nr.:

7519400657

VZ12

EAN-nr: 3389110551914

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	V3 V4
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	80 A
Mekanisk holdbarhed	30000 kredsløb
elektrisk holdbarhed	30000 kredsløb DC-1...5 30000 kredsløb "AC-21"
tilslutningsklemmer	Skrueklemmer kabel 16 mm ² - kabel stivhed: Fleksibel - Med kabeltulle Skrueklemmer kabel 25 mm ² - kabel stivhed: stiv
tilspændingsmoment	4 N.m - på skrueklemmer
Højde	83 mm
bredde	20 mm
Dybde	46 mm
Vægt	0,1 kg

Miljø

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

Produktcertificeringer	GL UL CSA "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	5,59 cm
Pakke 1 Længde	3,81 cm
Package 1 Length	8,89 cm
Pakke 1 Vægt	0,09 kg
Enhedstype af pakke 2	S02
Antal enheder i pakke 2	69
Pakke 2 Højde	15 cm
Pakke 2 Bredde	30 cm
Pakke 2 Længde	40 cm
Pakke 2 Vægt	6,28 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](#)

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

