

# Product data sheet

## Characteristics

# VZ4

## TeSys Vario - dodaten pol - 80 A - za V4



### Glavno

Skupina izdelkov	TeSys
Kratko ime naprave	VZ
Izdelek ali sestavni del	Dodatni pol
Raven zmogljivosti	Visoka zmogljivost
Opis polov	1P
Tip kontakta in sestava	1 NO
Združljivost izdelkov	V4
Združljivost serije/obsega	TeSys VARIO Ločilno stikalo
Tip omrežja	AC DC
Omrežna frekvenca	50/60 Hz
Primerno za izolativnost	Da

### Komplementarno

Lokacija montaže	Levo Desna
[Ue] Nazivna operativna napetost	690 V AC 50/60 Hz
[Uimp] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu	8 KV
[Ith] Konvencionalni prostozračni toplotni tok	80 A
[Ithe] običajni zaprt termični tok	63 A
Mehanska vzdržljivost	30000 Ciklov
Električna vzdržljivost	100000 Ciklov AC-21 30000 Ciklov DC-1 do 5
Povezave - terminali	Močnostni tokokrog Vijačni priključki 16 mm <sup>2</sup> Prilagodljiv - S kabelskim koncem Močnostni tokokrog Vijačni priključki 25 mm <sup>2</sup> Trden
Zatezni moment	Močnostni tokokrog 4 N.m Vijačni priključki
Višina	83 Mm
Širina	20 Mm
Globina	46 Mm
Teža izdelka	0,1 Kg

### Okolje

Standardi	IEC 60947-3
Certifikati izdelkov	GL UL CSA
Zaščitna obdelava	TC
IP stopnja zaščite	IP20v skladu z IEC 60529
Mehanska robustnost	Vibracije 10 do 150 Hz 1 gn) IEC 60068-2-6 Šoki 11 ms 30 Gn) IEC 60068-2-27
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-20...50 °C
Požarna odpornost	960 °C IEC 60695-2-1

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

## Embalažna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	86,9 G
Višina embalaže 1	3,5 Cm
Širina embalaže 1	5,5 Cm
Dolžina embalaže 1	9 Cm
Tip enote v embalaži 2	S02
Število enot v embalaži 2	58
Teža embalaže 2	5,22 Kg
Višina embalaže 2	15 Cm
Širina embalaže 2	30 Cm
Dolžina embalaže 2	40 Cm

## Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	<a href="#">Izjava REACH</a>
REACH, brez snovi SVHC	Da
Direktiva EU ROHS	Skladnost zagotovljena <a href="#">Izjava EU RoHS</a>
Brez strupenih težkih kovin	Da
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	<a href="#">Da</a>
Uredba o RoHS za Kitajsko	<a href="#">Izjava O RoHS Za Kitajsko</a>
Razkritje okoljskih podatkov	<a href="#">Okoljski Profil Izdelka</a>
OEEO	Na trgih Evropske unije je treba izdelek zavreči v skladu s posebnim postopkom zbiranja odpadkov in ga ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjskimi odpadki.

## Pogodbena garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------