

VCF6

TeSys Vario - ločilno stikalo za izklop v sili -
175 A - na vratih



Glavno

Ponudba	TeSys
Ime izdelka	TeSys VARIO
Kratko ime naprave	VCF
Tip izdelka	Ločilno stikalo za zaustavitev v sili

Komplementarno

Sestava naprave	Ročica Stikalo
Mounting Support	Ročica Vrata Stikalo Vrata
Mounting Method	Z 4 vijaki Ročica
Performance Level	Visoka zmogljivost
Opis polov	3P
Tip in sestava kontaktov	3 NO
[Ue] IEC Rated Operational Voltage	690 V AC 50/60 Hz
IEC Rated Operational Power in W	30 KW 230 do 240 V AC-3) 37 KW 400 do 415 V AC-3) 37 KW 690 V AC-3) 45 KW 500 V AC-3) 45 KW 690 V AC-23A) 55 KW 500 V AC-23A) 30 KW 230 do 240 V AC-23A) 45 KW 400 do 415 V AC-23A)
[Ie] Rated Operational Current	83 A AC-23 Ue: 400 V
[Ith] Conventional Free Air Thermal Current	175 A
[Ithe] Conventional Enclosed Thermal Current	140 A
Making Capacity (I Rms)	1750 A 400 V AC-21A 1750 A 400 V AC-22A 1750 A 400 V AC-23A
Breaking Capacity	1400 A 400 V AC-21A) 1400 A 400 V AC-22A) 1400 A 400 V AC-23A)
Rated Conditional Short Circuit Current	10 KA 400 V 200 A aM 10 KA 400 V 200 A gG
[Icm] Rated Short Circuit Making Capacity	2,8 KA 400 V Pri Ipeak
[Icw] Rated Short Time Withstand Current	2100 A 400 V 1 s
[Uimp] Rated Impulse Withstand Voltage	8 KV
Suitability for Isolation	Da
Tip omrežja	AC DC
Prekinitveni razred obratovanja	30
Tip nadzora	Vrtljivica ročica

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.

Rotary Handle Mounting Style	Neposredna
Handle Color	Rdeča
Handle Front Plate Color	Rumena
Rotary Handle Padlocking	1 do 3 ključavnice 4...8 mm
Označevanje	0 - 1
Mehanska vzdržljivost	30000 Ciklov
Electrical Durability	30000 Ciklov AC-21 30000 Ciklov DC-1 do 5
IEC Terminal Connection	Močnostni tokokrog Vijačni priključki 95 mm ² Trden Močnostni tokokrog Vijačni priključki 70 mm ² Prilagodljiv - S kabelskim koncem
Tightening Torque	Močnostni tokokrog 22,6 N.m Vijačni priključki
Base Dimension	90 x 90 mm
Višina	125 Mm
Širina	90 Mm
Teža izdelka	1,2 Kg



Okolje

Standardi	IEC 60947-3
Certifikati izdelka	GL UL CSA CCC UKCA
Stopnja zaščite	IP20v skladu z IEC 60529 IP65
Protective Treatment	TC
Mechanical Robustness	Vibracije 10 do 150 Hz 1 gn) IEC 60068-2-6 Šoki 11 ms 30 Gn) IEC 60068-2-27
Temperatura zraka v okolici za delovanje	-20...50 °C
Fire Resistance	960 °C IEC 60695-2-1
Kompatibilnostna koda	Glavno ločilno stikalo

Embalážna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	1,064 Kg
Višina embalaže 1	17,5 Cm
Širina embalaže 1	17 Cm
Dolžina embalaže 1	10 Cm
Tip enote v embalaži 2	S03
Število enot v embalaži 2	6
Teža embalaže 2	6,843 Kg
Višina embalaže 2	30 Cm
Širina embalaže 2	30 Cm
Dolžina embalaže 2	40 Cm

Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	 Izjava REACH
Direktiva EU ROHS	Skladnost zagotovljena  Izjava EU RoHS
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	 Da
Uredba o RoHS za Kitajsko	 Izjava O RoHS Za Kitajsko
Razkritje okoljskih podatkov	 Okoljski Profil Izdelka
OEE0	Na trgih Evropske unije je treba izdelek zavreči v skladu s posebnim postopkom zbiranja odpadkov in ga ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjstvi odpadki.

Pogodbena garancija

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