

Ürün verileri sayfası

Teknik Özellikler



TeSys Vario - acil durdurma yük ayırıcı - 80 A - kapıda

VCF4

Ana

Range	TeSys
Product Name	TeSys VARIO
Device Short Name	VCF
Product Type	Acil durdurma yük ayırıcısı

Tamamlayıcı

Device Composition	Anahtar Kol
Mounting Support	Kol: kapı Anahtar: kapı
Mounting Method	4 vidayla için kol
Performance Level	Yüksek performans
Number Of Poles	3P
Contact Type And Composition	3 NA
[Ue] Iec Rated Operational Voltage	690 V AC 50/60 Hz
Iec Rated Operational Power In W	18,5 kW -de 690 V (AC-3) 15 kW -de 230...240 V (AC-3) 22 kW -de 400...415 V (AC-3) 30 kW -de 500 V (AC-3) 30 kW -de 690 V (AC-23A) 37 kW -de 500 V (AC-23A) 18,5 kW -de 230...240 V (AC-23A) 30 kW -de 400...415 V (AC-23A)
[Ie] Rated Operational Current	57 A AC-23 Ue: 400 V
[Ith] Conventional Free Air Thermal Current	80 A
[Ithe] Conventional Enclosed Thermal Current	63 A
Making Capacity (I Rms)	800 A -de 400 V AC-21A 800 A -de 400 V AC-22A 800 A -de 400 V AC-23A
Breaking Capacity	640 A -de 400 V (AC-21A) 640 A -de 400 V (AC-22A) 640 A -de 400 V (AC-23A)
Rated Conditional Short Circuit Current	10 kA -de 400 V - ilgili sigorta 80 A AM 10 kA -de 400 V - ilgili sigorta 80 A GG
[Icm] Rated Short Circuit Making Capacity	2,1 kA -de 400 V Itepe'de
[Icw] Rated Short Time Withstand Current	960 A -de 400 V 1 s
[Uimp] Rated Impulse Withstand Voltage	8 kV

Suitability For Isolation	Evet
Network Type	DC AC
Intermittent Duty Class	30
Control Type	Döner kol
Rotary Handle Mounting Style	Doğrudan
Handle Color	Kırmızı
Handle Front Plate Color	Sarı
Rotary Handle Padlocking	1 ila 3 asmalı kilit 4...8 mm
Marking	0 - 1
Mechanical Durability	30000 cycles
Electrical Durability	30000 cycles AC-21 30000 cycles DC-1...5
lec Terminal Connection	Güç devresi: vida kelepçesi terminalleri kablo 25 mm ² - kablo sertliği: katı Güç devresi: vida kelepçesi terminalleri kablo 16 mm ² - kablo sertliği: esnek - Kablo uçlu
Tightening Torque	Güç devresi: 4 N.m - üzerinde vida kelepçesi terminalleri
Base Dimension	60 x 60 mm
Height	83 mm
Width	60 mm
Product Weight	0,56 kg

Ortam

Standards	IEC 60947-3
Product Certifications	CCC GL UL CSA UKCA
Degree Of Protection	IP20 'e uygunIEC 60529 IP65
Protective Treatment	TC
Mechanical Robustness	Titreşimler 10...150 Hz (1 gn) 'e uygunIEC 60068-2-6 Şoklar 11 ms (30 Gn) 'e uygunIEC 60068-2-27
Ambient Air Temperature For Operation	-20...50 °C
Fire Resistance	960 °C 'e uygunIEC 60695-2-1
Compatibility Code	Ana yük ayırıcı

Paketleme üniteleri

Unit Type Of Package 1	PCE
Number Of Units In Package 1	1
Package 1 Height	8,0 cm
Package 1 Width	8,5 cm
Package 1 Length	12,0 cm
Package 1 Weight	346,0 g
Unit Type Of Package 2	S02

Number Of Units In Package 2	12
Package 2 Height	15,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	4,414 kg

Sözleşme garantisi

Garanti	18 months
---------	-----------

Sürdürülebilirlik

Green Premium™ etiketi, Schneider Electric'in sınıfının en iyisi çevre performansına sahip ürünler sunma taahhüdüdür. Green Premium, en son düzenlemelere uyum, çevresel etkilere karşı şeffaflık ve döngüsel ve düşük CO₂ içeren ürünlere destek sözü verir.

Ürün sürdürülebilirliğini değerlendirme kılavuzu, küresel ekolojik etiket standartlarını ve çevresel beyanların nasıl yorumlanacağını açıklayan bir tanıtım yazısıdır.

[Green Premium hakkında daha fazla bilgi edinin >](#)

[Ticari bir ürünün sürdürülebilirliğini değerlendirme kılavuzu >](#)



Saydamlık RoHS/REACH

Refah performansı

Toksik Ağır Metal İçermez

Cıva İçermez

Rohs Muafiyet Bilgileri [Evet](#)

Pvc İçermez

Sertifikalar ve Standartlar

Reach Düzenlemesi

[REACH Bildirisi](#)

Eu Rohs Direktifi

Muafiyetlerle uyumlu

Çin Rohs Düzenlemesi

[Çin RoHS beyanı](#)

Ürün Çin RoHS kapsamı dışında. Bilgilendirme amaçlı madde beyanı.

Çevre Beyanı

[Çevresel Ürün Profili](#)

Weee

Ürün, Avrupa Birliği pazarlarında özel atık toplama ilkelerine uygun şekilde atılmalıdır ve hiçbir suretle çöp kutularına bırakılmamalıdır.

Döngüsellik Profili

Belirli geri dönüşüm işlemlerine gerek yoktur