Planilha de Produto Características

VCF01GE

interruptor seccionador principal paragem de emergência em caixa 3P 16A





Principal	
Alcance	TeSys
Nome do produto	TeSys VARIO
Nome abreviado do dispositivo	VCF
Tipo de produto ou componente	Enclosed emergency stop switch disconnector
Nível de desempenho	Desempenho elevado
Identificação de pólos	3P
Tipo de controlo	Manípulo rotativo
Cor do manípulo	Vermelho
Cor da placa frontal do manípulo	Amarelo
Comando rotativo com encravamento por cadeado	1 a 3 cadeados 48 mm

Complementar

·	
Marcação	0 - 1
[Ue] tensão estipulada de funcionamento nominal	690 V CA
[Uimp] Tensão de resistência aos choques	8 kV
[Ithe] conventional enclosed thermal current	16 A
[le] corrente estipulada de funcionamento	11 A AC-23A) a 400 V
Potência de funcionamento nominal em W	5,5 KW a 400 V AC-23) 4 kW a 400 V AC-3)
Classe de serviço intermitente	30
Making capacity (I rms)	200 A a 400 V AC-21A 200 A a 400 V AC-22A 200 A a 400 V AC-23A
[lcm] poder de fecho nominal em curto-circuito	1 kA a 400 V a Ipeak
[lcw] rated short-time withstand Rms current	300 A a 400 V duração: 1 s
Corrente de curto-circuito condicional nominal	10 KA a 400 V - fusível associado 20 A aM 10 kA a 400 V - fusível associado 20 A gG
Poder de corte	200 A a 400 V AC-21A) 200 A a 400 V AC-22A) 200 A a 400 V AC-23A)
Durabilidade mecânica	100000 ciclos
Durabilidade elétrica	100000 Ciclos AC-21 30000 ciclos CC-1 5
Característica ambiental	Padrão Ambiente
Adequação para isolamento	Sim
Ligações - terminais	Terminais de abraçadeiras roscadas cabo(s) 10 mm² - rigidez do cabo: sólido Terminais de abraçadeiras roscadas cabo(s) 6 mm² - rigidez do cabo: flexível - com extremidade do cabo
Binário de aperto	2,1 N.m - ligado terminais de abraçadeiras roscadas
Resistência a incêndios	960 °Cem conformidade com IEC 60595-2-1
Handle front plate dimension	60 x 60 mm
Altura	146 mm
Largura	90 mm
Profundidade	131 mm
Peso net	0,5 kg

Ambiente

Normas	IEC 60947-4-1 IEC 60204
Tratamento de proteção	TC
Grau de protecção IP	IP65em conformidade com IEC 60529
Robustez mecânica	Vibrações 10150 Hz 1 gn) em conformidade com IEC 60068-2-6 Choques 11 ms Gn 30) em conformidade com IEC 60068-2-27
Temperatura do ar ambiente para a operação	-2050 °C

Unidades de embalagem

Officació de efficaciógen	
Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	472 g
Pacote 1 Altura	11 cm
Pacote 1 largura	14,3 cm
Pacote 1 Comprimento	15,8 cm
Unidade de pacote tipo 2	S03
Número de unidades no pacote 2	7
Peso do pacote 2	3,771 kg
Pacote 2 Altura	30 cm
Largura do pacote 2	30 cm
Comprimento do pacote 2	40 cm
Unidade de pacote tipo 3	P06
Número de unidades no pacote 3	56
Pacote 3 Peso	40,636 kg
Pacote 3 Altura	77 cm
Largura do pacote 3	60 cm
Pacote 3 Comprimento	80 cm

Sustentabilidade da oferta

Produto Green Premium
☑ Declaração REACh
Sim
Conforme Declaração RoHS Da EU
Sim
Sim
₫Sim
☑ Declaração RoHS China
☑ Perfil Ambiental Do Produto
No mercado da União Europeia, o produto tem de ser eliminado de acordo com um sistema de recolha de resíduos específico e nunca terminar num contentor de lixo.

Garantia contractual

Garantia	18 months