

Planilha de Produto

Características

VCCDN20

TeSys Mini-Vario - emergency stop switch
disconnector - 20 A - back of enclosure



Principal

| | |
|---|------------------------------------|
| Alcance | TeSys |
| Nome do produto | TeSys Mini-VARIO |
| Nome abreviado do dispositivo | VCCDN |
| Tipo de produto ou componente | Emergency stop switch disconnector |
| Nível de desempenho | Standard |
| Identificação de pólos | 3P |
| Tipo e composição dos contactos | 3 NA |
| Tipo de rede | CD CA |
| Tipo de controlo | Manípulo rotativo |
| Estilo de montagem para manípulo rotativo | Expandido |
| Cor do manípulo | Vermelho |
| Cor da placa frontal do manípulo | Amarelo |
| Comando rotativo com encravamento por cadeado | 1 a 3 cadeados 4...8 mm |

Complementar

| | |
|--|---|
| Marcação | 0 - 1 |
| Suporte de montagem | Manípulo porta Switch calha simétrica |
| Modo de fixação | Buraco com 22,5 mm para manípulo Por clips para switch |
| [Ith] corrente térmica convencional ao ar livre | 20 A |
| [Ithe] corrente térmica convencional em isolamento | 16 A |
| [Ie] corrente estipulada de funcionamento | 11 A AC-23) a 400 V |
| Potência de funcionamento nominal em W | 4 KW a 230...240 V AC-23A) 5,5 KW a 400...415 V AC-23A) 7,5 KW a 500 V AC-23A) 11 KW a 690 V AC-23A) 3 KW a 230...240 V AC-3) 4 KW a 400...415 V AC-3) 5,5 KW a 500 V AC-3) 5,5 kW a 690 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 |
| [Icm] poder de fecho nominal em curto-circuito | 0,5 kA a 400 V a Ipeak |
| [Icw] rated short-time withstand Rms current | 140 A a 400 V duração: 1 s |
| Corrente de curto-circuito condicional nominal | 6 KA a 400 V - fusível associado 20 A aM 6 kA a 400 V - fusível associado 20 A gG |
| Poder de corte | 200 KA a 400 V AC-21A) 200 KA a 400 V AC-22A) 200 kA a 400 V AC-23A) |
| Composição do dispositivo | Shaft extension Manípulo Interruptor |

A informação fornecida neste documento contém descrições gerais ou características técnicas do desempenho dos produtos contidos neste documento. Este documento não pretende e não substitui a determinação da adequação e fiabilidade destes produtos para aplicações específicas do usuário. É dever de qualquer usuário tal que o integrador a realizar a análise e teste dos produtos no que diz respeito à aplicação específica relevante ou utilização. A Schneider Electric Brasil LTDA. E nem qualquer uma de suas afiliadas ou subsidiárias será responsável ou responsável pelo uso indevidos das informações aqui contidas.

| | |
|------------------------------|--|
| Durabilidade mecânica | 50000 ciclos |
| Durabilidade elétrica | 30000 Ciclos CC-1 ... 5 50000 ciclos AC-21 |
| Adequação para isolamento | Sim |
| Ligações - terminais | Círculo de potência terminais de abraçadeiras roscadas cabo(s) 4 mm ² - rigidez do cabo: flexível - com extremidade do cabo Círculo de potência terminais de abraçadeiras roscadas cabo(s) 4 mm ² - rigidez do cabo: sólido |
| Binário de aperto | Círculo de potência 0,7 N.m - ligado terminais de abraçadeiras roscadas |
| Handle front plate dimension | 60 x 60 mm |
| Altura | 60 mm |
| Largura | 60 mm |
| Peso net | 0,334 kg |

Ambiente

| | |
|--------------------------|--|
| Normas | IEC 60947-3 |
| Certificações do produto | GL CSA CCC UL |
| Tratamento de proteção | TC |
| Grau de protecção IP | IP65 |
| Robustez mecânica | Choques 11 ms 15 gn) em conformidade com IEC 60068-2-27 Vibrações 10...150 Hz 1 gn) em conformidade com IEC 60068-2-6 |

Unidades de embalagem

| | |
|--------------------------------|----------|
| Unidade de pacote tipo 1 | PCE |
| Numero de unidades por emb. | 1 |
| Peso da embalagem (Lbs) | 315 g |
| Pacote 1 Altura | 7,5 cm |
| Pacote 1 largura | 8,8 cm |
| Pacote 1 Comprimento | 25,5 cm |
| Unidade de pacote tipo 2 | S03 |
| Número de unidades no pacote 2 | 12 |
| Peso do pacote 2 | 4,262 kg |
| Pacote 2 Altura | 30 cm |
| Largura do pacote 2 | 30 cm |
| Comprimento do pacote 2 | 40 cm |

Sustentabilidade da oferta

| | |
|--------------------------------|---|
| Situação da oferta sustentável | Produto Green Premium |
| Regulamento REACh | Declaração REACh |
| Diretiva RoHS da UE | Conforme Declaração RoHS Da EU |
| Sem mercúrio | Sim |
| Informações das isenções RoHS | Sim |
| Regulamento RoHS China | Declaração RoHS China |
| Divulgação Ambiental | Perfil Ambiental Do Produto |
| WEEE | 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. |
| Sem PVC | Sim |

Garantia contractual

| | |
|----------|-----------|
| Garantia | 18 months |
|----------|-----------|