

Referência: 3TF2001-0AF0

Contator, SIZE 00, 3 pólos AC-3,4KW / 400V, terminais de parafuso Contato Auxiliar 01E 60 HZ 132V (1NC) AC OPERAÇÃO AC 110V 50Hz / AC

A partir de Electric Automation Network



| | |
|--|---------------|
| Dados técnicos gerais: | |
| Tamanho do contactor | 0 |
| Classe de protecção IP na parte frontal | IP20 |
| Temperatura ambiente durante o funcionamento | 55 ... -25 °C |
| Identificação do meio de produção segundo a DIN 40719 ampliada segundo a norma IEC 204-2 segundo a IEC 750 | K |
| Identificação do meio de produção segundo a DIN EN 61346-2 | Q |
| Circuito de corrente principal: | |
| Quantidade de pólos para circuito principal | 3 |
| Corrente de funcionamento com AC-1 com 400 V | |
| com temperatura ambiente de 40°C Valor estipulado | 16 A |
| Número de contactos de abertura para contactos principais | 0 |
| Número de contactos de fecho para contactos principais | 3 |
| Corrente de funcionamento a AC-3 com 400 V Valor estipulado | 9 A |
| Potência de funcionamento | |
| com AC-1 com 400 V Valor estipulado | 10 kW |
| a AC-3 com 400 V Valor estipulado | 4 kW |
| Circuito de corrente de comando/ ativação: | |
| Modelo do comando do accionamento de comutação | convencional |

| | | |
|---|---|---------------------------|
| Tipo de tensão da tensão de alimentação de comando | CA | |
| Frequência da tensão de alimentação de comando | | |
| 1 Valor estipulado | 50 Hz | |
| 2 Valor estipulado | 60 Hz | |
| Tensão de alimentação de comando com AC | | |
| — a 50 Hz | | |
| — Valor estipulado | 110 V | |
| — a 60 Hz | | |
| — Valor estipulado | 132 V | |
| Circuito de corrente secundário: | | |
| Número de contactos de abertura para contactos auxiliares | | |
| comutável retardado | 0 | |
| ligação instantânea | 1 | |
| Número de contactos de fecho para contactos auxiliares | | |
| ligação com avanço | 0 | |
| ligação instantânea | 0 | |
| Conexões/ terminais: | | |
| Execução da ligação eléctrica | | |
| para circuito principal | ligação aparafusada | |
| para circuito de corrente auxiliar e de controlo | ligação aparafusada | |
| Linha característica e letras identificadoras para elementos de comutação | 01 E | |
| Dados mecânicos: | | |
| Tipo de fixação | fixação de parafusos e trinquete em carris 35 mm de acordo com a DIN EN 50022 | |
| Tipo de fixação Montagem em série | Sim | |
| Largura | 45 mm | |
| Altura | 48 mm | |
| Profundidade | 68 mm | |
| Certificados/ Homologações: | | |
| General Product Approval | Functional Safety/Safety of Machinery | Declaration of Conformity |
| Baumusterbescheinigung | | |
| Test Certificates | Shipping Approval | other |
| spezielle Prüfbescheinigungen | | sonstig |
| other | | |
| Umweltbestätigung | | |

