

Referência: 3TD6804-2CM7

INVERSÃO DE PARTIDA tamanho 14, AC-3, 335KW / 400V AC OPERAÇÃO AC 200 a 240V 50 / 60Hz

A partir de Electric Automation Network

Dados técnicos gerais:	
Função do produto	contactor-inversor
Tamanho do contactor	14
Tipo de fixação	fixação de parafusos
Classe de protecção IP na parte frontal	IP00
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
Largura	520 mm
Altura	310 mm
Profundidade	278 mm
Circuito de corrente de comando/ ativação:	
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 1	
com AC	
— a 50 Hz	200 ... 240 V
— a 60 Hz	200 ... 240 V
Circuito de corrente principal:	
Corrente de funcionamento a AC-3 com 400 V Valor estipulado	630 A
Potência de funcionamento a AC-3 com 400 V Valor estipulado	335 kW
Circuito de corrente secundário:	
Número de contactos de fecho para contactos auxiliares por direcção de rotação	4

Número de contactos de abertura para contactos auxiliares por direcção de rotação	4
Conexões/ terminais:	
Execução da ligação eléctrica para circuito principal	ligação aparafusada
Condições ambientais:	
Temperatura ambiente durante o funcionamento	-25 ... +55 °C
Certificados/ Homologações:	
General Product Approval	Declaration of Conformity