

Referência: 3TD2002-2QH2

CONTATOR COMBINAÇÃO para reverter TAMANHO 00, AC-3, 4 KW / 400 V ALT.
ATUAÇÃO EM CURSO 48 V AC 50/60 HZ

A partir de Electric Automation Network

Dados técnicos gerais:	
Função do produto	contactor-inversor
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
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 Valor estipulado	48 V
— a 60 Hz Valor estipulado	48 V
Circuito de corrente principal:	
Corrente de funcionamento a AC-3 com 400 V Valor estipulado	9 A
Potência de funcionamento a AC-3 com 400 V Valor estipulado	4 kW
Circuito de corrente secundário:	
Número de contactos de fecho para contactos auxiliares por direcção de rotação	2
Número de contactos de abertura para contactos auxiliares por direcção de rotação	2
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

Test Certificates

spezielle
Prüfbescheinigungen