

Referência: 3RA1323-8XB30-1AK6

INVERSÃO CONTATOR COMBINAÇÃO AC-3 4 KW / 400V, SIZE S0 AC 110 V 50/120 V 60Hz

A partir de Electric Automation Network

Dados técnicos gerais:	
Função do produto	contactor-inversor
Tamanho do contactor	S0
Largura	mm 100
Altura	mm 86
Profundidade	mm 91
Identificação do meio de produção segundo a DIN EN 61346-2	Q
Identificação do meio de produção segundo a DIN 40719 ampliada segundo a norma IEC 204-2 segundo a IEC 750	K
Circuito de corrente de comando/ ativação:	
Tipo de tensão da tensão de alimentação de comando	CA
Tensão de alimentação de comando 1 com AC	
— a 50 Hz Valor estipulado	V 110
— a 60 Hz Valor estipulado	V 120
Frequência da tensão de alimentação de comando	
1 Valor estipulado	Hz 50
2 Valor estipulado	Hz 60
Circuito de corrente principal:	
Corrente de funcionamento a AC-3 com 400 V Valor estipulado	A 12
Potência de funcionamento a AC-3 com 400 V Valor estipulado	kW 4
Circuito de corrente secundário:	
Número de contactos de abertura para contactos auxiliares por direcção de rotação	0
Número de contactos de fecho para contactos auxiliares por direcção de rotação	0
Conexões/ terminais:	

Execução da ligação eléctrica para circuito principal	ligação aparafusada	
Tipo de fixação	fixação de parafusos e trinquete em carris 35 mm de acordo com a DIN EN 50022	
Condições ambientais:		
Temperatura ambiente durante o funcionamento	°C	-25 ... +60
Classe de protecção IP na parte frontal	IP20	
Certificados/ Homologações:		
General Product Approval	Declaration of Conformity	Shipping Approval
Shipping Approval		other
		Umweltbestätigung
other		
sonstig	Bestätigungen	