

Referência: 3RA1316-8XB37-1DG4

COMBIN contator. A REVERS., AC-3, 4KW / 400V, 3-POLE TAMANHO S00 SCREW CONNECTION, 3NO + 1NC2X, 125 V DC ELECTR. E MECH. VARISTOR BLOQUEADO

A partir de Electric Automation Network



Dados técnicos gerais:	
Função do produto	contactor-inversor
Tamanho do contactor	S00
Largura	mm 90
Altura	mm 67
Profundidade	mm 72
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	CC
Tensão de alimentação de comando 1	
com DC	
— Valor estipulado	V 125
Circuito de corrente principal:	
Corrente de funcionamento a AC-3 com 400 V Valor estipulado	A 9
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	1

Número de contactos de fecho para contactos auxiliares por direcção de rotação	3		
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	Test Certificates	Shipping Approval
		spezielle Prüfbescheinigungen	
Shipping Approval			other
			Umweltbestätigung
other			
Bestätigungen			