

Referencia: 3RA1316-8XB30-1BF4

COMBINACION DE CONTACTORES PARA
INVERTIR AC-3 4KW/400 V, 3 POL., TAM.
S00 CONEXION POR TORNILLO, DC 110
V, ENCLAVAMIENTO ELECTRICO Y
MECANICO

[Comprar en Electric Automation Network](#)



Datos técnicos generales:	
Función del producto	contactor inversor
Tamaño del contactor	S00
Anchura	mm 90
Altura	mm 67
Profundidad	mm 72
Identificadores de los equipos según EN 61346-2	Q
Identificadores de los equipos según DIN 40719, ampliado según IEC 204-2 según IEC 750	K
Circuito de control/ Control por entrada:	
Tipo de corriente de la alimentación de tensión de mando	DC
Tensión de alimentación del circuito de mando 1 con DC	
— valor asignado	V 110
Circuito de corriente principal:	
Intensidad de empleo con AC-3 con 400 V valor asignado	A 9
Potencia de empleo con AC-3 con 400 V valor asignado	kW 4
Circuito de corriente secundario:	
Número de contactos NC para contactos auxiliares por dirección de giro	0

Número de contactos NA para contactos auxiliares por dirección de giro	0		
Conexiones/ Bornes:			
Tipo de conexión eléctrica para circuito principal	conexión por tornillo		
Tipo de fijación	fijación por tornillo y abroche a perfil DIN de 35 mm según DIN EN 50022		
Condiciones ambiente:			
Temperatura ambiente durante el funcionamiento	°C -25 ... +60		
Grado de protección IP frontal	IP20		
Certificados/ Homologaciones:			
General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates	Shipping Approval
		spezielle Prüfbescheinigungen	
Shipping Approval			
other			
Umweltbestätigung	Bestätigungen		