

Hoja de datos del producto

Características

8502SAO12V02S

"Contactor NEMA, tipo S, sin inversión, tamaño 00, 9 A, 3 HP a 575 VCA, 3 fases, hasta 100 kA, 3 polos, bobina 120 VCA, abierto"

Principal

Tipo de producto	Conector
Gama de productos	8502S
Tipo de contactor	Non-reversing (**)

Complementario

Tamaño NEMA	00
Corriente nominal	9 A
Número de polos	3P
Tensión máxima nominal	600 V CA
Fase	3 fases
Potencia nominal	1.5 HP en 200 V CA 1.5 HP en 230 V CA 2 HP en 460 V CA 2 HP en 575 V CA
SCCR	Cortacircuitos 70 A maximum, SCCR: 100 kA at 480 V CA Fusible J 60 A maximum, SCCR: 100 kA at 600 V CA Fusible T 60 A maximum, SCCR: 100 kA at 600 V CA Fusible RK1 60 A maximum, SCCR: 100 kA at 600 V CA Fusible RK5 60 A maximum, SCCR: 100 kA at 600 V CA
Tensión de la bobina	120 V CA 60 Hz 110 V CA 50 Hz
Tipo de circuito de control	Separate control circuit (**)
Unidades de control	No control units (**)
Luz piloto	No indicator (**)
Contactos auxiliares	Sin
Otros equipos	Fusible no suministrado
Tipo de terminal	Terminales con abrazaderas de tornillo
Altura	110.24 mm
Anchura	81.79 mm
Profundidad	107.19 mm

Ambiental

Tipo de caja	Not rated (open device) (**)
Certificaciones	Ficha UL E78351 CCN NLDX[RETURN]CSA

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	11.43 cm
Paquete 1 Ancho	14.732 cm
Paquete 1 Longitud	20.32 cm
Paquete 1 Peso	1.451 kg

Sostenibilidad de la oferta

Embalaje sin plástico	Sí
Paquete con tarjeta de reciclaje	Sí
Regulación REACh	Declaración De REACh
Directiva RoHS de la UE	No cumple con las normas
Regulación de RoHS de China	Declaración RoHS China
Recuperación	No

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------