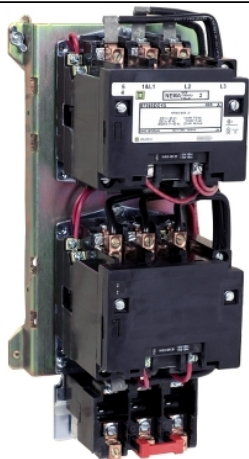


Hoja de datos del producto

Características

8736SDO1V02S

NEMA Starter, Type S, reversing, vertical, Size 2, 45A, 25HP at 575VAC, 5kA SSCR, 3 phase, 3 pole, melting alloy overload, 120VAC coil, open



Principal

Product Type	Starter ((*))
Product Range	S
Starter Type	Inversor

Complementario

NEMA Size	2
Rated Current	45 A
Number of Poles	3P
Mounting Orientation	Vertical
Wiring Mode	3 cables
Maximum Voltage Rating	600 V CA
Phase	3 fases
Type of Overload	Melting alloy ((*)) 3
Horsepower Rating	10 HP en 200 V CA 15 HP en 230 V CA 25 HP en 460 V CA 25 HP en 575 V CA
SCCR	Circuit-breaker ((*)): 5 kA at 600 V CA Fusible: 5 kA at 600 V CA
Coil Voltage	110 V CA 50 Hz 120 V CA 60 Hz
Control Circuit Type	Separate control circuit ((*))
Control Units	Sin unidades de control
Pilot Light	Sin piloto
Auxiliary Contacts	Sin
Terminal Type	Terminales con abrazaderas de tornillo
Height	342.39 mm
Width	171.45 mm
Depth	153.16 mm

Entorno


Enclosure Type	Not rated (open device) ((*))
Certifications	Registrado por UL CSA

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

Unidades de embalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	8.464 kg
Paquete 1 Altura	25.4 cm
Paquete 1 ancho	34.798 cm
Paquete 1 Largo	45.466 cm

Sostenibilidad de la oferta

Directiva RoHS UE	No Conforme
Normativa de RoHS China	 Declaración RoHS China

Garantía contractual

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