

MOTOR SUPPRESSOR

RC, 3x400...575VAC/4kW

3× 400 V AC 3× 575 V AC

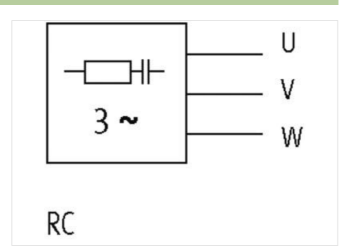
RC

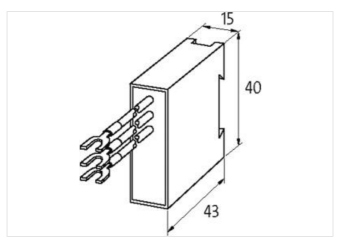
Para montaje en carril DIN utilize adaptadores montados Art.-Nr. 20900 Módulos antiparasitarios para otras tensiones, frecuencias o rendimientos de motor bajo demanda. No sustituir conmutadores de motor RC con conversores de frecuencia.

Enlace al producto

Ilustración







El producto puede diferir de la imagen









Datos comerciales		
ECLASS-6.0	27371013	
ECLASS-6.1	27371013	
ECLASS-7.0	27371013	
ECLASS-8.0	27371013	

La información contenida en esta ficha técnica se ha elaborado con el máximo cuidado. La responsabilidad por la exacta integridad y actualidad de la información se limita a una negligencia grave. Versión: 20.04.2024



ECLASS-9.0	27371013
ECLASS-10.1	27371013
ECLASS-11.1	27371013
ECLASS-12.0	27371013
ETIM-5.0	EC000197
GTIN	4048879019453
Número de tarifa arancelaria	85363010
Unidad de embalaje	1
Datos eléctricos Alimentación	
Frecuencia de red	50 60 Hz
Datos eléctricos Entrada	
Tensión de entrada CA	575 V
Datos técnicos Instalación	
Sección transversal de la conexión alambres finos/múltiples mín.	0,35 mm ²
Instalación Conexión	
Connection information	Einzellitzen mit selbstsicherndem Gabelkabelschuh M4
Longitud de los cordones individuales	200 mm
Protección de equipos Medios	
Flame resistance	Difícilmente inflamable
Datos mecánicos Datos de material	
Clase de inflamabilidad carcasa (UL94)	V-0
Matrial carcasa	Plástico
Material masa de relleno	Resina de relleno de dos componentes
Datos mecánicos Datos de montaje	
Modo de montaje	geschnappt
Suitable for mounting type	Riel de montaje TH35, (EN 60715)
Altura	43 mm
Anchura	15 mm
Profundidad	40 mm
Características del entorno Condiciones	climáticas
Temperatura de servicio mín.	-20 °C
Temperatura de servicio máx.	60 °C