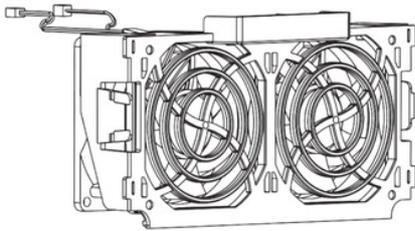


Hoja de datos del producto

Características

VX5VPS3001

Proceso Altivar Atv600 Proceso Altivar Atv900
Máquina Atv340 Parte De Desgaste Ventilador
Para Unidades De Velocidad Variable Ip21
Tamaño 3



Principal

Compatibilidad de Gama	Altivar 340 Altivar Process 600/900
Tipo de accesorio/ componente	Kit de ventilador
Categoría de accesorios / repuestos	Accesorio de refrigeración
Tipo de Producto o Componente	Ventilador
Peso del producto	0,52 kg

Complementario

Composición del kit	Ventilador Fijación de montaje Hoja de instrucciones
Compatibilidad del producto	Variador de velocidad ATV630 montaje en pared 7,5 kW 200...240 V Variador de velocidad ATV630 montaje en pared 11 kW 200...240 V Variador de velocidad ATV630 montaje en pared 15 kW 380...480 V Variador de velocidad ATV630 montaje en pared 18 kW 380...480 V Variador de velocidad ATV630 montaje en pared 22 kW 380...480 V Variador de velocidad ATV930 montaje en pared 7,5 kW 200...240 V Variador de velocidad ATV930 montaje en pared 11 kW 200...240 V Variador de velocidad ATV930 montaje en pared 15 kW 380...480 V Variador de velocidad ATV930 montaje en pared 18 kW 380...480 V Variador de velocidad ATV930 montaje en pared 22 kW 380...480 V

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	7,500 cm
Paquete 1 Ancho	17,200 cm
Paquete 1 Longitud	23,300 cm
Paquete 1 Peso	524,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S04
Número de unidades en el paquete 2	8
Paquete 2 Altura	30,000 cm
Paquete 2 Ancho	40,000 cm
Paquete 2 Longitud	60,000 cm
Paquete 2 Peso	5,430 kg

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.

Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	Declaración De REACH
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Sí

Garantía contractual

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