

Hoja de características del producto

Especificaciones



Recambio, puerta de la carcasa, ventilador para variador de velocidad, Altivar Process 600 900, IP21, IP54, 110 hasta 315kW, 380 hasta 440V

VX5VPM003

Principal

Compatibilidad De Gama	Altivar Process 600/900
Accesorio/Tipo De Componente	Ventilador de puerta de recinto
Accesorio / Categoría De Parte Separada	Accesorio de refrigeración
Tipo De Producto O Componente	Ventilador

Complementario

Composición Del Kit	Ventilador Fijación de montaje Hoja de instrucciones
---------------------	--

Compatibilidad Del Producto	Variador de velocidad ATV630 de pie 110 kW 380...440 V Variador de velocidad ATV630 de pie 132 kW 380...440 V Variador de velocidad ATV630 de pie 160 kW 380...440 V Variador de velocidad ATV630 de pie 200 kW 380...440 V Variador de velocidad ATV630 de pie 250 kW 380...440 V Variador de velocidad ATV630 de pie 315 kW 380...440 V Variador de velocidad ATV650 de pie 110 kW 380...440 V Variador de velocidad ATV650 de pie 132 kW 380...440 V Variador de velocidad ATV650 de pie 160 kW 380...440 V Variador de velocidad ATV650 de pie 200 kW 380...440 V Variador de velocidad ATV650 de pie 250 kW 380...440 V Variador de velocidad ATV650 de pie 315 kW 380...440 V Variador de velocidad ATV930 de pie 110 kW 380...440 V Variador de velocidad ATV930 de pie 132 kW 380...440 V Variador de velocidad ATV930 de pie 160 kW 380...440 V Variador de velocidad ATV930 de pie 200 kW 380...440 V Variador de velocidad ATV930 de pie 250 kW 380...440 V Variador de velocidad ATV930 de pie 315 kW 380...440 V Variador de velocidad ATV950 de pie 110 kW 380...440 V Variador de velocidad ATV950 de pie 132 kW 380...440 V Variador de velocidad ATV950 de pie 160 kW 380...440 V Variador de velocidad ATV950 de pie 200 kW 380...440 V Variador de velocidad ATV950 de pie 250 kW 380...440 V Variador de velocidad ATV950 de pie 315 kW 380...440 V
-----------------------------	--

Unidades de embalaje

Tipo De Unidad De Paquete 1	PCE
Número De Unidades En El Paquete 1	1
Paquete 1 Altura	10,0 cm
Paquete 1 Ancho	11,0 cm
Paquete 1 Longitud	10,0 cm
Paquete 1 Peso	1,2 kg
Tipo De Unidad De Paquete 2	S04
Número De Unidades En El Paquete 2	3

Paquete 2 Altura	30,0 cm
Paquete 2 Ancho	40,0 cm
Paquete 2 Longitud	60,0 cm
Paquete 2 Peso	5,071 kg

Sostenibilidad

La etiqueta **Green Premium™** es el compromiso de Schneider Electric para ofrecer productos con el mejor desempeño ambiental. Green Premium promete cumplir con las regulaciones más recientes, transparencia en cuanto al impacto ambiental, así como productos circulares y de bajo CO₂.

La **guía para evaluar la sostenibilidad de los productos** es un white paper que aclara los estándares globales de etiqueta ecológica y cómo interpretar las declaraciones ambientales.

[Obtenga más información sobre Green Premium >](#)

[Guía para evaluar la sostenibilidad del producto >](#)

Rendimiento de la sostenibilidad

✓ Conforme Con Reach Sin Svhc

✓ Sin Mercurio

✓ Información Sobre Exenciones De Rohs **Sí**

Reglamento Reach

[Declaración de REACH](#)

Directiva Rohs Ue

Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)

Normativa De Rohs China

[Declaración RoHS China](#)

Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias
