



### Principal

Gama de producto	Altivar Machine ATV320
Accesorio/tipo de componente	Kits para conformidad con EMC
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de montaje y fijación
Compatibilidad del producto	ATV320...C variador de velocidad 5,5 kW motor, 200...240 V trifásica ATV320...C variador de velocidad 7,5 kW motor, 200...240 V trifásica ATV320...C variador de velocidad 5,5 kW motor, 525...600 V trifásica ATV320...C variador de velocidad 7,5 kW motor, 525...600 V trifásica

### Complementario

Composición del kit	Anillos de fijación Placa EMC tornillos
Peso del producto	0,2 kg

### Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	7,000 cm
Paquete 1 Ancho	17,000 cm
Paquete 1 Longitud	23,500 cm
Paquete 1 Peso	350,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	7
Paquete 2 Altura	30,000 cm
Paquete 2 Ancho	30,000 cm
Paquete 2 Longitud	40,000 cm
Paquete 2 Peso	3,120 kg

### Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	<a href="#">Declaración De REACH</a>
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>

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.