

Hoja de datos del producto VLSS5005

Características

Disconnect switch, TeSys VLS, 500 mm shaft extension, 5 mm shaft



Principal

Gama	TeSys
Nombre abreviado del equipo	VLSS
Tipo de producto o componente	Extensión del eje
Compatibilidad con sensores de corriente	TeSys Thalassa CRN VLSH

Complementario

Cross-section height	5 mm
Cross-section width	5 mm
Shaft length	500 mm
Peso del producto	88 g

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	0,600 cm
Paquete 1 Ancho	50,500 cm
Paquete 1 Longitud	5,000 cm
Paquete 1 Peso	107,000 g

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) Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

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.