

Hoja de datos del producto

Características

VW3S8101R200

cable realiment. codificador - entre variador SD3 y motor BRS3 - 20 m apant.



Principal

Accesorio/designación de parte separada	Cable de retroalimentación de codificador
Accesorio/tipo de componente	Cable de conexión
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorios de conexión
Accesorio/destino de parte separada	Entre motor paso a paso SD3 y motor paso a paso BRS3
Compatibilidad de gama	Lexium SD3
Tipo de cable	Cable apantallado
Longitud de cable	20 m

Complementario

Compatibilidad del producto	SD3 BRS3
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	1 conector enchufe de codificador de 12 polos - tipo de cable: BRS3) 1 conector enchufe Molex de 12 polos - tipo de cable: SD3)

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	7,0 cm
Paquete 1 Ancho	37,0 cm
Paquete 1 Longitud	37,0 cm
Paquete 1 Peso	2,305 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
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
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	Información De Fin De Vida Útil
Sin PVC	Sí

Garantía contractual

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

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.