

Hoja de datos del producto

Características

TCSXCNEMEF5V

Cable alimentación en cadena - angular - 2 x M8 macho-hembra - 5m (**)



Principal

Accesorio / categoría de parte separada	Accesorios de conexión
Tipo de producto o componente	Connecting cable (**)
Compatibilidad del producto	I/O and interface blocks (**)
Accesorio/destino de parte separada	24 V DC bus (**)




Complementario

Compatibilidad de gama	Modicon TM7 (**)
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	1 male + 1 female connectors (**) M8 - 4 - de codo
Longitud de cable	5 m
Peso del producto	0,178 kg

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	2,500 cm
Paquete 1 Ancho	18,500 cm
Paquete 1 Longitud	18,500 cm
Paquete 1 Peso	150,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S02
Número de unidades en el paquete 2	20
Paquete 2 Altura	15,000 cm
Paquete 2 Ancho	30,000 cm
Paquete 2 Longitud	40,000 cm
Paquete 2 Peso	3,560 kg

Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	 Declaración De REACH
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
---------------------	-----------

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.