

# Hoja de datos del producto

## Características

# TCSXCNEMEF5V

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



### Principal

Accesorio / categoría de parte separada	Accesos 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	<input checked="" type="checkbox"/> Declaración De REACH
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	<input checked="" type="checkbox"/> Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	<input checked="" type="checkbox"/> 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 e 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.