



Similar a la ilustración



Los manguitos TM están exentos de halógenos y prácticamente no contienen contaminantes. Están equipados con señalizadores TM-I 12 o TM-I 18. Ofrecen un amplio campo de aplicaciones para conductores y cables. Este sistema cuenta con amplio reconocimiento en ingeniería de transporte. Su diseño de poco grosor garantiza una gran fijación sobre el conductor.

- Sin halógenos
- Su diseño de poco grosor garantiza una gran fijación sobre el conductor.
- TMX 18 para fijación con abrazadera (anchura de 3,6 mm)

### Datos generales para pedido

Versión	TM, Manguito x 11.4 mm, Polietileno LD, Color: transparente, diámetro externo del conductor: 6 - 10 mm
Código	<a href="#">1719840000</a>
Tipo	TM 4/12 HF/HB
GTIN (EAN)	4008 190353193
Cantidad	500 Pieza

## Datos técnicos

### Homologaciones

ROHS	Conformidad
------	-------------

### Dimensiones y pesos

Profundidad	13.8 mm	Profundidad (pulgadas)	0.5433 inch
Altura	12 mm	Altura (pulgadas)	0.4724 inch
Anchura	11.4 mm	Anchura (pulgadas)	0.4488 inch
Peso neto	0.34 g		

### Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio	-40...80 °C
----------------------------------	-------------

### Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin exención		
REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso		
Huella de carbono del producto	Desde la cuna hasta la puerta	0.003 kg CO2 eq.	

### Datos generales

Tipo de impresión	sin imprimir	Anchura	11.4 mm
Grado inflamabilidad según UL 94	HB	Gama de temperaturas de servicio, max.	80 °C
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C	Color	transparente
Halógenos	No	Material básico	Polietileno LD
Industrias recomendadas	Transporte, Maquinaria	Gama de temperaturas de servicio	-40...80 °C

### Señalizador para cables y conductores

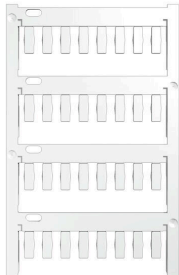
Halógenos	No	Sección de conexión del conductor, max.	35 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor, min.	10 mm <sup>2</sup>	Diámetro externo del conductor, max.	10 mm
Diámetro externo del conductor, min.	6 mm	diámetro externo del conductor	6 - 10 mm
Sección de conexión del conductor	10 - 35 mm <sup>2</sup>		

### Clasificaciones

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

## Accesorios

### Impresión especial



TM-I es un tipo de señalizador reconocido y renombrado en el sector de la tecnología de control del tráfico.

Está disponible en varias longitudes diferentes para la señalización individual con series largas de caracteres. Fácil separación y manipulación gracias al campo de señalización. El montaje previo de los manguitos y su posterior equipamiento con etiquetas ofrece una excelente versatilidad.

El contorno especial del TM-I permite un montaje sencillo y un posicionamiento firme. Compatible con distintos manguitos existentes en el mercado. Gracias al formato MultiCard, las etiquetas pueden imprimirse de manera rápida y cómoda con una impresora PrintJet CONNECT, un plotter o con un rotulador STI.

- Fácil separación y manipulación gracias al campo de señalización.
- Señalizador reconocido y de reconocido prestigio en el sector de la tecnología de control del tráfico
- El montaje previo de los manguitos y su posterior equipamiento con etiquetas ofrece una excelente versatilidad
- Sistema no apto para la señalización mediante P-Ink o rotulador STI con manguitos CLI T

Impresión especial: Envíe un archivo del software de señalización M-Print PRO o M-Print PRO Online (sin instalación) con sus especificaciones de señalización.

### Datos generales para pedido

Tipo	TM-I 12 MC SDR	Versión
Código	<a href="#">1718420000</a>	TM-I, Señalizadores conectores, 1.5 - 22 mm, 12 x 4 mm, bajo
GTIN (EAN)	4008190348991	demanda
Cantidad	64 ST	