

Datos generales para pedido

Versión	x 5.3 mm, Poliuretano termoplástico (TPU), Color: amarillo, transparente
Código	2571270000
Tipo	VT-TM 0/12 HF-V0
GTIN (EAN)	4050118608403
Cantidad	200 Pieza

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Altura	12 mm	Altura (pulgadas)	0.4724 inch
Anchura	5.3 mm	Anchura (pulgadas)	0.2087 inch
Peso neto	0.08 g		

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

Datos generales

Tipo de impresión	sin imprimir	Anchura	5.3 mm
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0	Gama de temperaturas de servicio, max.	90 °C
Gama de temperaturas de servicio, min.	-30 °C	Color	amarillo, transparente
Halógenos	No	Material básico	Poliuretano termoplástico (TPU)
Caracteres impresos	sin		

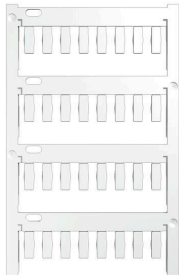
Señalizador para cables y conductores

Halógenos	No	Sección de conexión del conductor, max.	0.5 mm ²
Sección de conexión del conductor, min.	0.22 mm ²	Diámetro externo del conductor, max.	3 mm
Diámetro externo del conductor, min.	1.3 mm		

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		

Sin imprimir



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 NE WS	Versión
Código	1718411044	TM-I, Señalizadores conectores, 12 x 4 mm, blanco
GTIN (EAN)	4008190348977	
Cantidad	320 ST	
Tipo	TM-I 12 MC NE GE	Versión
Código	1718411687	TM-I, Señalizadores conectores, 1.5 - 22 mm, 12 x 4 mm, amarillo
GTIN (EAN)	4008190348984	
Cantidad	320 ST	
Tipo	TM-I 12 MC NE RT	Versión
Código	1718411686	TM-I, Señalizadores conectores, 1.5 - 22 mm, 12 x 4 mm, rojo
GTIN (EAN)	4008190397463	
Cantidad	320 ST	
Tipo	TM-I 12 MC NE BL	Versión
Código	1718411693	TM-I, Señalizadores conectores, 1.5 - 22 mm, 12 x 4 mm, azul
GTIN (EAN)	4008190397456	
Cantidad	320 ST	
Tipo	TM-I 12 MC NE GN	Versión
Código	1718411688	TM-I, Señalizadores conectores, 1.5 - 22 mm, 12 x 4 mm, verde
GTIN (EAN)	4008190398682	
Cantidad	320 ST	
Tipo	TM-I 12 MC NE OR	Versión
Código	1164190000	TM-I, Señalizadores conectores, 1.3 - 16 mm, 12 x 4 mm, naranja
GTIN (EAN)	4032248953967	
Cantidad	320 ST	

VT-TM 0/12 HF-V0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Accesorios

Tipo	TM-I 12 MC NE WS V0	Versión
Código	1434760000	TM-I, Señalizadores conectores, 1.3 - 16 mm, 12 x 4 mm, blanco
GTIN (EAN)	4050118239508	
Cantidad	320 ST	
Tipo	VT-TM-I 12 MC NE WS	Versión
Código	1714091044	TM-I, Señalizadores conectores, 1.3 - 16 mm, 12 x 4 mm, blanco
GTIN (EAN)	4008190332457	
Cantidad	640 ST	
Tipo	VT-TM-I 12 MC NE GE	Versión
Código	1714091687	TM-I, Señalizadores conectores, 1.3 - 16 mm, 12 x 4 mm, amarillo
GTIN (EAN)	4008190332471	
Cantidad	640 ST	

TM-I 12



Fiabilidad del proceso: TM-I

Las etiquetas insertables TM-I cuentan con una pestaña guía que les permite deslizarse fácilmente dentro de los manguitos transparentes tipo TM. Cuando la pestaña está correctamente colocada, se parte en el punto de rotura predeterminado. A continuación, los conductores se pueden insertar fácilmente en los manguitos preparados. Ventajas: es posible preparar grandes cantidades de forma eficaz en un solo paso.

Datos generales para pedido

Tipo	TM-I 12 MM WS	Versión
Código	2005440000	TM-I, Señalizadores conectores, 1.3 - 16 mm, 12 x 4 mm, blanco
GTIN (EAN)	4050118390278	
Cantidad	2000 ST	
Tipo	TM-I 12 MM GE	Versión
Código	2005550000	TM-I, Señalizadores conectores, 1.3 - 16 mm, 12 x 4 mm, amarillo
GTIN (EAN)	4050118390148	
Cantidad	2000 ST	
Tipo	TM-I 12 MM RT	Versión
Código	2005730000	TM-I, Señalizadores conectores, 1.3 - 16 mm, 12 x 4 mm, rojo
GTIN (EAN)	4050118390513	
Cantidad	2000 ST	
Tipo	TM-I 12 MM BL	Versión
Código	2005890000	TM-I, Señalizadores conectores, 1.3 - 16 mm, 12 x 4 mm, azul
GTIN (EAN)	4050118390414	
Cantidad	2000 ST	