

**TM-I 18 MM GE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**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**

Versión	TM-I, Señalizadores conectores, 1.3 - 35 mm, 18 x 4 mm, amarillo
Código	<a href="#">2005610000</a>
Tipo	TM-I 18 MM GE
GTIN (EAN)	4050118390445
Cantidad	2000 Pieza

## TM-I 18 MM GE

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Datos técnicos

## Homologaciones

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

## Dimensiones y pesos

Altura	18 mm	Altura (pulgadas)	0.7087 inch
Anchura	4 mm	Anchura (pulgadas)	0.1575 inch
Peso neto	0.14 g		

## Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio	-40...150 °C
----------------------------------	--------------

## Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva	Conforme sin exención
RoHS	

REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso
------------	---------------------------------------

## Datos generales

Tipo de impresión	sin imprimir	Anchura	4 mm
Grado inflamabilidad según UL 94	HB	Gama de temperaturas de servicio, max.	150 °C
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C	Color	amarillo
Halógenos	No	Material básico	Poliéster
Caracteres impresos	sin	Impresora compatible	<a href="#">THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS</a>
Gama de temperaturas de servicio	-40...150 °C	Unidades por rollo	2000

## Señalizador para cables y conductores

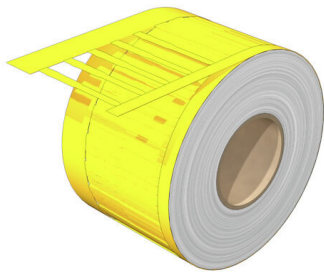
Halógenos	No	Sección de conexión del conductor, max.	70 mm <sup>2</sup>
Diámetro externo del conductor, max.	35 mm	Diámetro externo del conductor, min.	1.3 mm
diámetro externo del conductor	1.3 - 35 mm	Sección de conexión del conductor	70 mm <sup>2</sup>

## 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		

**Dibujos**

---



## TM-I 18 MM GE

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Accesorios

### Cintas de color

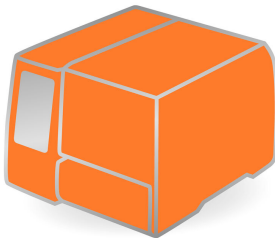


Impresora THM: esta impresora ofrece una gran calidad de impresión gracias a la técnica de termotransferencia. Los diferentes materiales y el sistema de impresión de Windows de manejo sencillo optimizan todas las necesidades de señalización.

### Datos generales para pedido

Tipo	RIBBON MM 76/360 SW	Versión
Código	<a href="#">2005080000</a>	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118389951	
Cantidad	1 ST	

### THM MULTIMARK

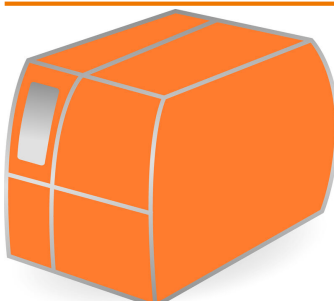


Impresora THM: esta impresora ofrece una gran calidad de impresión gracias a la técnica de termotransferencia. Los diferentes materiales y el sistema de impresión de Windows de manejo sencillo optimizan todas las necesidades de señalización.

### Datos generales para pedido

Tipo	MULTIMARK ROLLER 115	Versión
Código	<a href="#">1357420000</a>	
GTIN (EAN)	4050118160314	
Cantidad	1 ST	

### THM MULTIMARK PLUS



Impresora THM: esta impresora ofrece una gran calidad de impresión gracias a la técnica de termotransferencia. Los diferentes materiales y el sistema de impresión de Windows de manejo sencillo optimizan todas las necesidades de señalización.

### Datos generales para pedido

Tipo	MULTIMARK PLUS ROLLER 1...	Versión
Código	<a href="#">2672590000</a>	
GTIN (EAN)	4050118708097	
Cantidad	1 ST	