

**MultiMark MultiFit**

Para los conectores de la competencia.

La superficie elástica facilita la instalación.

Este material especial permite estirar las tiras para adaptarlas a las pequeñas variaciones de separación que suelen formarse sobre todo en largas regletas de bornes.

La resolución de impresión de 300 ppp también facilita la legibilidad. Ventajas de MultiMark

- Compatible con los bornes modulares de Weidmüller
- Impresión duradera y sujeción robusta
- Las tiras continuas ahorran tiempo de instalación
- Facilidad de montaje gracias al uso de un material compuesto innovador
- Campo de etiqueta grande para una legibilidad óptima
- Altos niveles de flexibilidad gracias a no depender de ningún fabricante
- Firm hold and durable printing
- Continuous strips save installation time
- Easy mounting thanks to an innovative composite material
- Large label field for optimal legibility
- High flexibility thanks to manufacturer independence

] • Firm hold and durable printing

- Continuous strips save installation time
- Easy mounting thanks to an innovative composite material
- Large label field for optimal legibility
- High flexibility thanks to manufacturer independence

**Datos generales para pedido**

Versión	Terminal marker, 10 x 5 mm, blanco
Código	<a href="#">2712150000</a>
Tipo	MF 10/5 MM BP WS
GTIN (EAN)	4050118749489
Cantidad	4500 Pieza

**MF 10/5 MM BP WS**

**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**

Profundidad	0.7 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0276 inch
Altura	10 mm	Altura (pulgadas)	0.3937 inch
Anchura	5 mm	Anchura (pulgadas)	0.1968 inch
Peso neto	0.12 g		

**Temperaturas**

Gama de temperaturas de servicio	-50...90 °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**

Versión	libre de halógenos	Anchura	5 mm
Grado inflamabilidad según UL 94	V-2	Gama de temperaturas de servicio, max.	90 °C
Gama de temperaturas de servicio, min.	-50 °C	Color	blanco
Halógenos	No	Material básico	PC-ABS, Poliuretano termoplástico (TPU)
Caracteres impresos	sin imprimir	Impresora compatible	<a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>
Gama de temperaturas de servicio	-50...90 °C		

**Indicación importante**

Información de producto	Soporte para rollo externo 1302920000 necesario
-------------------------	---

**Clasificaciones**

ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

**Dibujos**



**MF 10/5 MM BP WS**

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

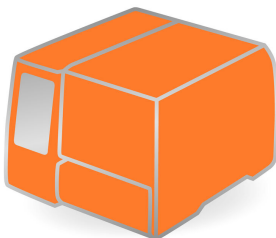
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**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-TB 25/360 SW	Versión
Código	<a href="#">2005090000</a>	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118390216	
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	THM MMP EXT.RH	Versión
Código	<a href="#">1302920000</a>	
GTIN (EAN)	4050118102307	
Cantidad	1 ST	