



### Identificación personalizada: EL

Las numerosas variantes de señalizadores MultiMark convierten esta gama en una alternativa rentable a las tiras de etiquetas convencionales o especiales. El software permite adaptar exactamente la altura al ancho del señalizador para obtener el perfecto ajuste a los señalizadores. Las etiquetas se cortan con una cuchilla según el tamaño especificado. La opción perfecta para la producción de etiquetas de gran tamaño para bloques de funciones o regletas de bornes.

### Datos generales para pedido

Versión	THM, Señalizadores de dispositivos, 30 x , plata
Código	<a href="#">1517200000</a>
Tipo	THM EL 30 SI 30M
GTIN (EAN)	4050118325027
Cantidad	1 ROL
Estado de entrega	Este artículo no estará disponible en el futuro.
Disponible hasta	2025-08-31T00:00:00+02:00

## THM EL 30 SI 30M

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

## Homologaciones

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

## Dimensiones y pesos

Profundidad	0.08 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0031 inch
Altura	30 mm	Altura (pulgadas)	1.1811 inch
Longitud	30000 mm	Longitud (pulgadas)	1181.1 inch
Peso neto	154 g		

## Temperaturas

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

## Datos generales

Adhesivos	Adhesivo de acrilato	
Nº por hoja	1	
Procedimiento de impresión	Termotransferencia	
Versión	Continuo, autoadhesivo	
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0	
Gama de temperaturas de servicio, max.	150 °C	
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C	
Color	plata	
Halógenos	No	
Longitud	30000 mm	
Material básico	Poliéster	
Caracteres impresos	sin	
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega	Carrete de etiquetas
Homologación según UL 969	Sí	
Impresora compatible	<a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>	
Número de señalizadores por combinación	1 Label reel = Device markers	
Gama de temperaturas de servicio	-40...150 °C	
Unidades por rollo	1	

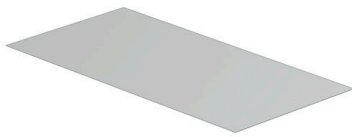
## Señalizadores de dispositivos

Halógenos	No
-----------	----

## Clasificaciones

ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

**Dibujos**





## 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 110/360 SW	Versión	
Código	<a href="#">2005070000</a>	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118390049		
Cantidad	1 ST		