

## THM MT30X 101/150 SI

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

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



Las etiquetas THM ofrecen una calidad de impresión excepcional 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.

- Las etiquetas de poliéster de alta calidad están disponibles en distintos colores, aunque también hay etiquetas de papel económicas.
- Colocación automática de las etiquetas en la impresora para que la impresión siempre sea correctamente centrada en cada etiqueta

### Datos generales para pedido

|            |   |
|------------|---|
| Versión    | THM, Señalizadores de dispositivos, 150 x 101 mm, plata |
| Código     | <a href="#">1778170000</a>                              |
| Tipo       | THM MT30X 101/150 SI                                    |
| GTIN (EAN) | 4032248158904   |
| Cantidad   | 1 Pieza   |

## THM MT30X 101/150 SI

**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      | 150 mm  | Altura (pulgadas)      | 5.9055 inch |
| Anchura     | 101 mm  | Anchura (pulgadas)     | 3.9764 inch |
| Peso neto   | 649 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   |                      |
| Procedimiento de impresión                     | Termotransferencia   |                      |
| Versión  | autoadhesivo, libre de halógenos                                   |                      |
| Anchura  | 101 mm   |                      |
| 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   |                      |
| 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                             | 250  |                      |

### 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**



## THM MT30X 101/150 SI

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

## Accesorios

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

### 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                       |            |  |