

**THM ET S7 1500-13 TU**

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

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



Las etiquetas no adhesivas THM ET S7 en rollo, se emplean para identificar los módulos SIMATIC ET 200S y S7 de Siemens.

El software M-Print® PRO permite rotular individualmente las etiquetas THM ET S7 utilizando una impresora THM. Etiquetas separables de forma sencilla. La impresora THM MultiMark garantiza una impresión de elevada resistencia.

**Datos generales para pedido**

|            |  |
|------------|--|
| Versión    | THM, Señalizadores de dispositivos, 108.8 x 13 mm, Siemens, turquesa |
| Código     | <a href="#">2093010000</a>   |
| Tipo       | THM ET S7 1500-13 TU   |
| GTIN (EAN) | 4050118421897  |
| Cantidad   | 500 Pieza  |

**THM ET S7 1500-13 TU**

**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 | 0.08 mm  | Profundidad (pulgadas) | 0.0031 inch |
| Altura      | 108.8 mm | Altura (pulgadas)      | 4.2835 inch |
| Anchura     | 13 mm    | Anchura (pulgadas)     | 0.5118 inch |
| Peso neto   | 0.4 g    |                        |             |

**Temperaturas**

|                                  |              |
|----------------------------------|--------------|
| Gama de temperaturas de servicio | -50...100 °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**

|  |  |                      |
|--|--|----------------------|
| Procedimiento de impresión                     | Termotransferencia   |                      |
| Versión  | libre de halógenos   |                      |
| Anchura  | 13 mm  |                      |
| Grado inflamabilidad según UL 94               | HB   |                      |
| Gama de temperaturas de servicio, max.         | 100 °C   |                      |
| Gama de temperaturas de servicio, min.         | -50 °C   |                      |
| Color  | turquesa   |                      |
| Halógenos                                      | No   |                      |
| Material básico                                | Polipropileno  |                      |
| Caracteres impresos                            | sin  |                      |
| Número de señalizadores por unidad de embalaje | forma de entrega   | Carrete de etiquetas |
| Homologación según UL 969                      | No   |                      |
| 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               | -50...100 °C   |                      |
| Aplicación / productor                         | Siemens  |                      |
| Unidades por rollo                             | 500  |                      |

**Señalizadores de dispositivos**

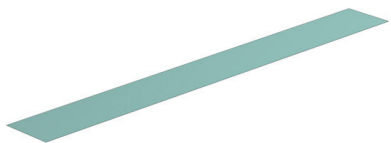
|           |    |
|-----------|----|
| Halógenos | No |
|-----------|----|

**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 ET S7 1500-13 TU**

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