



Las etiquetas THM ofrecen una calidad de impresión excepcional gracias a la técnica de transferencia térmica. Los diferentes materiales y el sistema de impresión para entorno Windows M-Print® PRO de fácil manejo optimizan las necesidades de señalización.

- Etiquetas de poliéster de alta calidad en diferentes colores
- Gracias al material flexible y a la gruesa capa adhesiva, las THM GEW se pueden utilizar con objetos angulosos o redondos, como, por ej., cables y tubos flexibles
- Las etiquetas THM ET S7 presentadas en rollos son adecuadas para la señalización de los módulos Simatic 200S, S7-300 y S7-400 de Siemens
- Las etiquetas se colocan automáticamente en la impresora para una impresión centrada en cada etiqueta.
- Señalización mediante las impresoras de termotransferencia THM MultiMark o THM MultiMark Plus

Datos generales para pedido

| | |
|------------|---|
| Versión | Señalizadores para cables y conductores, 28 x 28 mm, blanco |
| Código | 2539410000 |
| Tipo | THM ET 28/28 WS |
| GTIN (EAN) | 4050118570182 |
| Cantidad | 1500 Pieza |

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-------------|---------|------------------------|-------------|
| Profundidad | 0.35 mm | Profundidad (pulgadas) | 0.0138 inch |
| Altura | 28 mm | Altura (pulgadas) | 1.1024 inch |
| Anchura | 28 mm | Anchura (pulgadas) | 1.1024 inch |
| Peso neto | 0.39 g | | |

Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio -50...100 °C Temperatura permanente de trabajo, min. -50 °C
 Temperatura permanente de trabajo, max. 100 °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

| | | | |
|--|--------------|--|---------------|
| Versión | autoadhesivo | Anchura | 28 mm |
| Grado inflamabilidad según UL 94 | HB | Gama de temperaturas de servicio, max. | 100 °C |
| Gama de temperaturas de servicio, min. | -50 °C | Color | blanco |
| Halógenos | No | Material básico | Polipropileno |
| Caracteres impresos | sin | Gama de temperaturas de servicio | -50...100 °C |

Señalizador para cables y conductores

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 | | |

THM ET 28/28 WS

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

Accesorios

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-HS 60/300 SW | Versión | |
| Código | 2448880000 | Ink ribbon | |
| GTIN (EAN) | 4050118462944 | | |
| Cantidad | 1 ST | | |