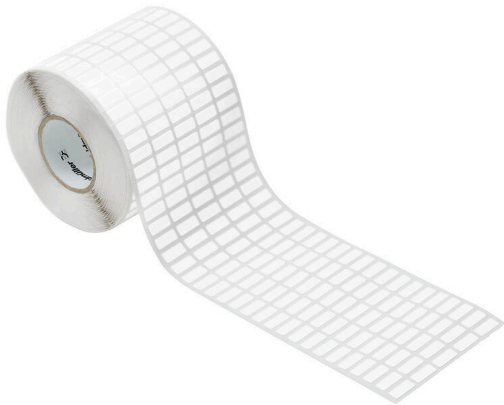


THM GEW 15/6 WS

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

www.weidmueller.com



Las etiquetas ThermoMark ofrecen una calidad de impresión excepcional gracias a la técnica de termotransferencia.

Los diversos materiales y el sistema de impresión fácil para el usuario THM Pro y M-Print Pro optimizan todas las necesidades de señalización.

- etiquetas de poliéster de alta calidad, disponibles en diferentes colores,
- posición automática de las etiquetas en la impresora para un centrado perfecto de la impresión en cada etiqueta
- La impresora THM Pro asegura una elevada resistencia de la impresión.

Datos generales para pedido

| | |
|------------|---|
| Versión | THM, Señalizadores de dispositivos, 6 x 15 mm, blanco |
| Código | 1059780000 |
| Tipo | THM GEW 15/6 WS |
| GTIN (EAN) | 4032248808175 |
| Cantidad | 1 Pieza |

Datos técnicos

Homologaciones

| | |
|------|-------------|
| ROHS | Conformidad |
|------|-------------|

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-------------|--------|------------------------|-------------|
| Profundidad | 0.3 mm | Profundidad (pulgadas) | 0.0118 inch |
| Altura | 6 mm | Altura (pulgadas) | 0.2362 inch |
| Anchura | 15 mm | Anchura (pulgadas) | 0.5906 inch |
| Peso neto | 384 g | | |

Temperaturas

| | |
|----------------------------------|-------------|
| Gama de temperaturas de servicio | -29...80 °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 caucho | |
| Color de material según código de resistencia | 9 | |
| Nº por hoja | 10000 | |
| Procedimiento de impresión | Termotransferencia | |
| Versión | autoadhesivo | |
| Anchura | 15 mm | |
| Grado inflamabilidad según UL 94 | V-0 | |
| Gama de temperaturas de servicio, max. | 80 °C | |
| Gama de temperaturas de servicio, min. | -29 °C | |
| Color | blanco | |
| Halógenos | Sí | |
| Material básico | Tejido de algodón | |
| Caracteres impresos | sin | |
| Número de señalizadores por unidad de embalaje | forma de entrega | Carrete de etiquetas |
| Homologación según UL 969 | No | |
| Impresora compatible | THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS | |
| Número de señalizadores por combinación | 1 Label reel = Device markers | |
| Gama de temperaturas de servicio | -29...80 °C | |
| Unidades por rollo | 10000 | |

Señalizadores de dispositivos

| | |
|-----------|----|
| Halógenos | Sí |
|-----------|----|

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 GEW 15/6 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 110/360 SW | Versión | |
| Código | 2005070000 | Ink ribbon | |
| GTIN (EAN) | 4050118390049 | | |
| Cantidad | 1 ST | | |