



Prevención de un funcionamiento incorrecto: SM

Los señalizadores de equipos MultiMark pueden utilizarse con material de señalización de diferentes fabricantes. Independientemente de dónde se utilicen, garantizan la asignación de todos los componentes, como dispositivos de control y señalización de diferentes proveedores.

Ventajas de MultiMark

- “Distintos materiales para diferentes requisitos”
- Posibilidad de uso con equipos de diferentes fabricantes
- Señalizadores de equipos con un diseño familiar

Datos generales para pedido

Versión	SwitchMark, Señalizadores de dispositivos, 12.5 x 27 mm, blanco
Código	2006500000
Tipo	SM 27/12.5 MM WS
GTIN (EAN)	4050118391367
Cantidad	1000 Pieza

SM 27/12.5 MM WS

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

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

Dimensiones y pesos

Profundidad	0.1 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0039 inch
Altura	12.5 mm	Altura (pulgadas)	0.4921 inch
Anchura	27 mm	Anchura (pulgadas)	1.063 inch
Peso neto	0.12 g		

Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio	-40...120 °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	Versión	libre de halógenos, autoadhesivo
Anchura	27 mm	Grado inflamabilidad según UL 94	V-0
Gama de temperaturas de servicio, max.	120 °C	Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C
Color	blanco	Halógenos	No
Material básico	Poliéster	Caracteres impresos	sin
Homologación según UL 969	Sí	Impresora compatible	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS
Gama de temperaturas de servicio	-40...120 °C	Unidades por rollo	1000

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

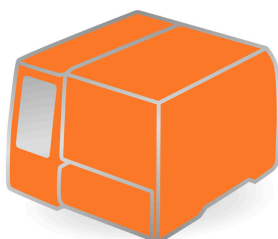


Impresora THM: esta impresora ofrece una gran calidad de impresión gracias a la técnica de termotransferencia. Los diferentes materiales y el sistema de impresión de Windows de manejo sencillo optimizan todas las necesidades de señalización.

Datos generales para pedido

Tipo	RIBBON MM 76/360 SW	Versión	
Código	2005080000	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118389951		
Cantidad	1 ST		

THM MULTIMARK

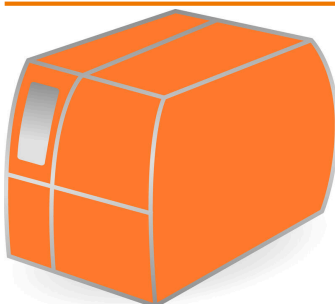


Impresora THM: esta impresora ofrece una gran calidad de impresión gracias a la técnica de termotransferencia. Los diferentes materiales y el sistema de impresión de Windows de manejo sencillo optimizan todas las necesidades de señalización.

Datos generales para pedido

Tipo	MULTIMARK ROLLER 115	Versión	
Código	1357420000		
GTIN (EAN)	4050118160314		
Cantidad	1 ST		

THM MULTIMARK PLUS



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	MULTIMARK PLUS ROLLER 1...	Versión	
Código	2672590000		
GTIN (EAN)	4050118708097		
Cantidad	1 ST		