

**SM 27/18-22 MM WS VPE100**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



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, 47.75 x 27 mm, blanco
Código	<a href="#">2496960000</a>
Tipo	SM 27/18-22 MM WS VPE100
GTIN (EAN)	4050118508468
Cantidad	100 Pieza

## SM 27/18-22 MM WS VPE100

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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	47.75 mm	Altura (pulgadas)	1.8799 inch
Anchura	27 mm	Anchura (pulgadas)	1.063 inch
Diámetro	22 mm	Peso neto	0.1 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
Tamaño del campo para rotulación	18 x 27 mm	Homologación según UL 969	Sí
Impresora compatible	<a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>	Gama de temperaturas de servicio	-40...120 °C

## Señalizadores de dispositivos

Diámetro	22 mm	Halógenos	No
----------	-------	-----------	----

## Clasificaciones

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 9.0	27-40-06-29
ECLASS 9.1	27-40-06-29	ECLASS 10.0	27-40-06-29
ECLASS 11.0	27-28-11-04	ECLASS 12.0	27-28-11-04
ECLASS 13.0	27-28-11-04	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

**Dibujos**



## SM 27/18-22 MM WS VPE100

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

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

## Accesorios

### Cintas de color

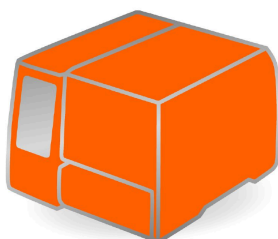


Impresora THM: esta impresora ofrece una gran calidad de impresión gracias a la técnica de termotransferencia. Los diferentes materiales y el sistema de impresión de Windows de manejo sencillo optimizan todas las necesidades de señalización.

### Datos generales para pedido

Tipo	RIBBON MM 76/360 SW	Versión
Código	<a href="#">2005080000</a>	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118389951	
Cantidad	1 ST	

### THM MULTIMARK

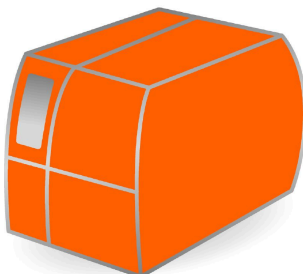


Impresora THM: esta impresora ofrece una gran calidad de impresión gracias a la técnica de termotransferencia. Los diferentes materiales y el sistema de impresión de Windows de manejo sencillo optimizan todas las necesidades de señalización.

### Datos generales para pedido

Tipo	MULTIMARK ROLLER 115	Versión
Código	<a href="#">1357420000</a>	
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	<a href="#">2672590000</a>	
GTIN (EAN)	4050118708097	
Cantidad	1 ST	