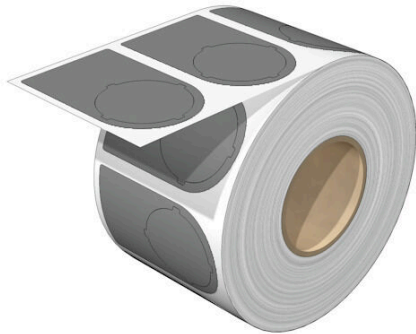


## SM 36/18-30 MM GR VPE100

**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, 56 x 36 mm, gris
Código	<a href="#">2497010000</a>
Tipo	SM 36/18-30 MM GR VPE100
GTIN (EAN)	4050118508512
Cantidad	100 Pieza

## SM 36/18-30 MM GR VPE100

**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	56 mm	Altura (pulgadas)	2.2047 inch
Anchura	36 mm	Anchura (pulgadas)	1.4173 inch
Diámetro	30 mm	Peso neto	0.06 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	36 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	gris	Halógenos	No
Material básico	Poliéster	Caracteres impresos	sin
Tamaño del campo para rotulación	18 x 36 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 30 mm 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**



## SM 36/18-30 MM GR 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		