

**SM 18/9.5 K MC NE WS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



SM es un señalizador MultiCard para el etiquetado de equipos de mando y avisadores. Las etiquetas se enclavan en los soportes o se fijan con una lámina adhesiva ya preparada. Los sistemas de señalización PrintJet CONNECT o Plotter permiten crear etiquetas personalizadas.

- Elaboración rápida de etiquetas conforme a sus necesidades
- No es necesario almacenar costosas etiquetas estándar
- Con el sistema PrintJet se consigue una calidad de impresión de alta resistencia como sustituto del grabado
- Para exigencias extremas, se recomienda la lámina de protección ETO SM
- Se pueden utilizar soportes para pulsadores manuales de 22 mm o 30 mm de diámetro de Siemens, ABB, Moeller y Télémécanique

Impresión especial: Envíe un archivo del software de señalización M-Print PRO o M-Print PRO Online (sin instalación) con sus especificaciones de señalización.

**Datos generales para pedido**

Versión	SwitchMark, Señalizadores de dispositivos, 9.5 x 18 mm, blanco
Código	<a href="#">1248580000</a>
Tipo	SM 18/9.5 K MC NE WS
GTIN (EAN)	4050118038965
Cantidad	200 Pieza

## SM 18/9.5 K MC NE WS

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

## Homologaciones

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

## Dimensiones y pesos

Profundidad	1 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0394 inch
Altura	9.5 mm	Altura (pulgadas)	0.374 inch
Anchura	18 mm	Anchura (pulgadas)	0.7087 inch
Peso neto	0.57 g		

## Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio	-40...60 °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	
Huella de carbono del producto	Desde la cuna hasta la puerta	0.004 kg CO2 eq.

## Datos generales

Adhesivos	Cinta adhesiva por ambos lados	
Color de material según código de resistencia	9	
Versión	autoadhesivo	
Anchura	18 mm	
Grado inflamabilidad según UL 94	V-2	
Gama de temperaturas de servicio, max.	60 °C	
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C	
Color	blanco	
Halógenos	No	
Material básico	Poliamida 66	
Caracteres impresos	sin	
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega	MultiCard
Impresora compatible	<a href="#">PRINTJET CONNECT</a> , <a href="#">MCP BASIC 2</a> , <a href="#">MCP PLUS 2</a>	
Número de señalizadores por combinación	1 MultiCard = Device markers	
Gama de temperaturas de servicio	-40...60 °C	

## 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**

**Ejemplo de uso**



Similar a la ilustración

