



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, Accesorios, 48 x 27 mm, negro
Código	<a href="#">1716630000</a>
Tipo	SM-H 27/18 SW
GTIN (EAN)	4008190343194
Cantidad	25 Pieza

**SM-H 27/18 SW**

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

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

**Datos técnicos****Homologaciones**

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

**Dimensiones y pesos**

Profundidad	3.3 mm	Profundidad (pulgadas)	0.1299 inch
Altura	48 mm	Altura (pulgadas)	1.8898 inch
Anchura	27 mm	Anchura (pulgadas)	1.063 inch
Diámetro	22 mm	Peso neto	0.92 g

**Temperaturas**

Gama de temperaturas de servicio	-40...100 °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	0.011 kg CO2 eq.
--------------------------------	-------------------------------	------------------

**Datos generales**

Color de material según código de resistencia	0
-----------------------------------------------	---

Versión	Soporte de señalización
---------	-------------------------

Anchura	27 mm
---------	-------

Grado inflamabilidad según UL 94	V-2
----------------------------------	-----

Gama de temperaturas de servicio, max.	100 °C
----------------------------------------	--------

Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C
----------------------------------------	--------

Color	negro
-------	-------

Halógenos	No
-----------	----

Material básico	Poliamida 66
-----------------	--------------

Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega	MultiCard
------------------------------------------------	------------------	-----------

Número de señalizadores por combinación	1 MultiCard = Accessories
-----------------------------------------	---------------------------

Gama de temperaturas de servicio	-40...100 °C
----------------------------------	--------------

**Señalizadores de dispositivos**

Diámetro	22 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**

