



SlimFix Clip combina dos ventajas al mismo tiempo: su cierre inigualable ofrece la seguridad de un señalizador cerrado y, además, la facilidad del montaje de un señalizador abierto. Gracias a su cierre de clip, el señalizador se puede montar de manera rápida y cómoda, incluso después de la instalación del conductor. SlimFix Clip es la opción perfecta para conductores y cables con un diámetro exterior de hasta 5 mm. La gran superficie de señalización (hasta 30 mm) permite imprimir series largas de caracteres. El material no contiene halógenos y cumple con los requisitos del índice de inflamabilidad V2.

**Ventajas:**

- Material libre de halógenos
- Índice de inflamabilidad V2
- Montaje rápido, sin herramientas
- Señalizadores en formato MultiCard
- Disponible en alturas de 12 mm, 21 mm y 30 mm

**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	SlimFix Clip, Señalizadores para cables y conductores, 3.5 - 7 mm, 30 x 12.5 mm, amarillo
Código	<a href="#">1025320000</a>
Tipo	SFC 3/30 MC NE GE
GTIN (EAN)	4032248746378
Cantidad	60 Pieza

## SFC 3/30 MC NE GE

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	11.3 mm	Profundidad (pulgadas)	0.4449 inch
Altura	30 mm	Altura (pulgadas)	1.1811 inch
Anchura	12.5 mm	Anchura (pulgadas)	0.4921 inch
Peso neto	1.63 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	0.009 kg CO2 eq.
--------------------------------	-------------------------------	------------------

## Datos generales

Color de material según código de resistencia	4	
Tipo de impresión	sin imprimir	
Anchura	12.5 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	amarillo	
Halógenos	No	
Material básico	Poliamida 66	
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega	MultiCard
Tamaño del campo para rotulación	30 x 5 mm	
Industrias recomendadas	Maquinaria	
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 = Conductor and cable markers	
Gama de temperaturas de servicio	-40...100 °C	

## Señalizador para cables y conductores

Halógenos	No	Sección de conexión del conductor, max.	10 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor, min.	4 mm <sup>2</sup>	Diámetro externo del conductor, max.	7 mm
Diámetro externo del conductor, min.	3.5 mm	diámetro externo del conductor	3.5 - 7 mm
Sección de conexión del conductor	4 - 10 mm <sup>2</sup>		

## Clasificaciones

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

**Dibujos**

