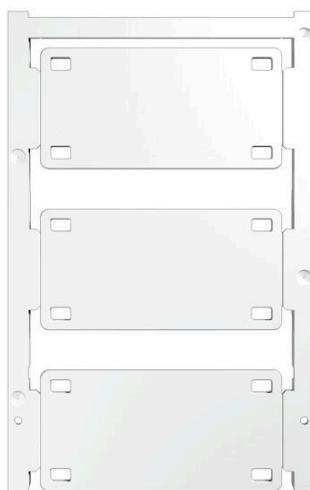


**SFX 30/60 MC NE WS V0****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

SlimFix X son señalizadores de cables y conductores libres de halógeno con un diseño compacto. Los señalizadores se pueden colocar incluso después de haber instalado el cable. SlimFix es un señalizador reconocido y apto para el sector de la tecnología de control del tráfico. La herramienta SF permite el montaje sencillo incluso de pequeños señalizadores.

- Material libre de halógenos
- Señalizadores reconocidos y aptos para el sector de la tecnología de control del tráfico, entre otros.
- A partir de un diámetro de 16,0 mm<sup>2</sup> se deben utilizar abrazaderas para la fijación del conductor
- Señalizadores en formato MultiCard

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	x 30 mm, Poliamida 66, Color: blanco
Código	<a href="#">2574270000</a>
Tipo	SFX 30/60 MC NE WS V0
GTIN (EAN)	4050118584189
Cantidad	30 Pieza

**SFX 30/60 MC NE WS V0**

**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**

Altura	60 mm	Altura (pulgadas)	2.3622 inch
Anchura	30 mm	Anchura (pulgadas)	1.1811 inch
Peso neto	4.53 g		

**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	0.031 kg CO2 eq.
--------------------------------	-------------------------------	------------------

**Datos generales**

Tipo de impresión	sin imprimir	Versión	libre de halógenos
Anchura	30 mm	Grado inflamabilidad según UL 94	V-0
Gama de temperaturas de servicio, max.	120 °C	Gama de temperaturas de servicio, min.	-50 °C
Color	blanco	Halógenos	No
Material básico	Poliamida 66	Caracteres impresos	sin imprimir
Impresora compatible	<a href="#">MCP BASIC 2, MCP PLUS 2</a>	Unidades por rollo	6

**Señalizador para cables y conductores**

Halógenos	No	Diámetro externo del conductor, max.	40 mm
Diámetro externo del conductor, min.	7 mm		

**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		

**SFX 30/60 MC NE WS V0**

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

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

**Dibujos**

---

