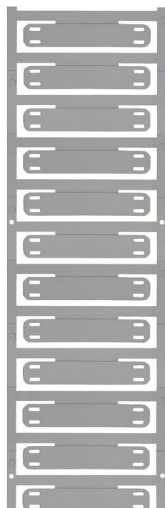


SFX 11/60 MC NE GR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

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 mm² 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	SlimFix X, Señalizadores para cables y conductores, 7 - 40 mm, 60 x 11 mm, gris
Código	1860130000
Tipo	SFX 11/60 MC NE GR
GTIN (EAN)	4032248416561
Cantidad	60 Pieza

SFX 11/60 MC NE GR

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Homologaciones**

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

Dimensiones y pesos

Profundidad	0.8 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0315 inch
Altura	60 mm	Altura (pulgadas)	2.3622 inch
Anchura	11 mm	Anchura (pulgadas)	0.4331 inch
Peso neto	1.52 g		

Temperaturas

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

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin excepción
---	------------------------

REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso
------------	---------------------------------------

Huella de carbono del producto	Desde la cuna hasta la puerta	0.014 kg CO2 eq.
--------------------------------	-------------------------------	------------------

Datos generales

Color de material según código de resistencia	8
---	---

Tipo de impresión	sin imprimir
-------------------	--------------

Versión	Instalación con abrazaderas
---------	-----------------------------

Anchura	11 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	gris
-------	------

Halógenos	No
-----------	----

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

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

Tamaño del campo para rotulación	44 x 11 mm
----------------------------------	------------

Industrias recomendadas	Transporte, Maquinaria
-------------------------	------------------------

Impresora compatible	PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2
----------------------	---

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.	500 mm ²
-----------	----	---	---------------------

Sección de conexión del conductor, min.	16 mm ²	Diámetro externo del conductor, max.	40 mm
---	--------------------	--------------------------------------	-------

Diámetro externo del conductor, min.	7 mm	diámetro externo del conductor	7 - 40 mm
--------------------------------------	------	--------------------------------	-----------

Sección de conexión del conductor	16 - 500 mm ²
-----------------------------------	--------------------------

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 11/60 MC NE GR

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

www.weidmueller.com

Dibujos

