

## SlimFix X VT SFX 9/24 MC NE GE VO

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com



Similar a la ilustración



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
- Señaladores 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
- Señaladores 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

Tipo	VT SFX 9/24 MC NE GE VO
Código	<a href="#">1727740004</a>
Versión	SlimFix X, Señaladores para cables y conductores, 7 - 40 mm, 24 x 15 mm, amarillo
GTIN (EAN)	4008190382445
U.E.	320 Pieza
Impresora compatible	<a href="#">1324380000</a>

## SlimFix X VT SFX 9/24 MC NE GE V0

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

Anchura	15 mm	Anchura (pulgadas)	0,591 inch
Altura	24 mm	Altura (pulgadas)	0,945 inch
Profundidad	0,5 mm	Profundidad (pulgadas)	0,02 inch
Peso neto	0,65 g		

### Datos generales

Anchura	15 mm	Color	amarillo
Color de material según código de resistencia	4	Gama de temperaturas de servicio	-50...120 °C
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0	Halógenos	No
Industrias recomendadas	Transporte, Maquinaria	Material	Poliamida 66
Tamaño del campo para rotulación	23.9 x 9 mm	Tipo de impresión	sin imprimir
Versión	Instalación con abrazaderas		

### Señalizador para cables y conductores

Diámetro externo del conductor, max.	40 mm	Diámetro externo del conductor, min.	7 mm
Halógenos	No	Sección de conexión del conductor, max.	500 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor, min.	16 mm <sup>2</sup>	diámetro externo del conductor	7 - 40 mm

### Clasificaciones

ETIM 3.0	EC001530	ETIM 4.0	EC001530
ETIM 5.0	EC001530	ETIM 6.0	EC001530
UNSPSC	44-12-17-08	eClass 5.1	27-14-91-03
eClass 6.2	27-40-04-01	eClass 7.1	27-14-91-03
eClass 8.1	27-14-91-03	eClass 9.0	27-40-04-01
eClass 9.1	27-40-04-01		

### Homologaciones en línea

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

### Descargas

Datos de ingeniería	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Datos de ingeniería	<a href="#">STEP</a>
Software	<a href="#">M-Print PRO configuration file</a>

**Hoja técnica**

**SlimFix X**  
**VT SFX 9/24 MC NE GE V0**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dibujos**

