

SlimFix X VT SFX 10/23 MC NE WS 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



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 mm² 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 10/23 MC NE WS V0
Código	1727770001
Versión	SlimFix X, Señaladores para cables y conductores, 7 - 40 mm, 23 x 10 mm, blanco
GTIN (EAN)	4008190382469
U.E.	320 Pieza
Impresora compatible	1324380000

SlimFix X VT SFX 10/23 MC NE WS 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	10 mm	Anchura (pulgadas)	0,394 inch
Altura	23 mm	Altura (pulgadas)	0,906 inch
Profundidad	0,5 mm	Profundidad (pulgadas)	0,02 inch
Peso neto	0,556 g		

Datos generales

Anchura	10 mm	Color	blanco
Color de material según código de resistencia	9	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 x 5 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 ²
Sección de conexión del conductor, min.	16 mm ²	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	EPLAN, WSCAD
Datos de ingeniería	STEP
Software	M-Print PRO configuration file

Hoja técnica

SlimFix X
VT SFX 10/23 MC NE WS 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

Dibujos

