

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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 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 conducto-
	res, 7 - 40 mm, 40 x 13.62 mm, rojo
Código	<u>1248780000</u>
Tipo	SFX 9/40 S MC NE RT
GTIN (EAN)	4050118039238
Cantidad	80 Pieza





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Datos técnicos**

Homo	logacı	ones

ROHS

Dimensiones y pesos				
Profundidad	1 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0394 inch	
Altura	40 mm	Altura (pulgadas)	1.5748 inch	
Anchura	13.62 mm	Anchura (pulgadas)	0.5362 inch	

Conformidad

1.52 g

### **Temperaturas**

Peso neto

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	0.006 kg CO2 eq.

### **Datos generales**

Color de material según código de resistencia	2
Versión	Instalación con abrazaderas
Anchura	13.62 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	rojo
Halógenos	No
Material básico	Poliamida 66
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega MultiCard
Tamaño del campo para rotulación	40 x 8.5 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	-40100 °C

## Señalizador para cables y conductores

Halógenos	No	Sección de conexión del conductor, max.	500 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor, mi	n. 16 mm²	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 mm²		

## Clasificaciones

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01
ECLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 10.0	27-40-04-01

Fecha de creación 03.11.2025 09:40:10 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos



## Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Datos técnicos**

ECLASS 11.0	27-28-11-02	ECLASS 12.0	27-28-11-02
ECLASS 13.0	27-28-11-02	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

Versión del catálogo / Dibujos



## Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dibujos





