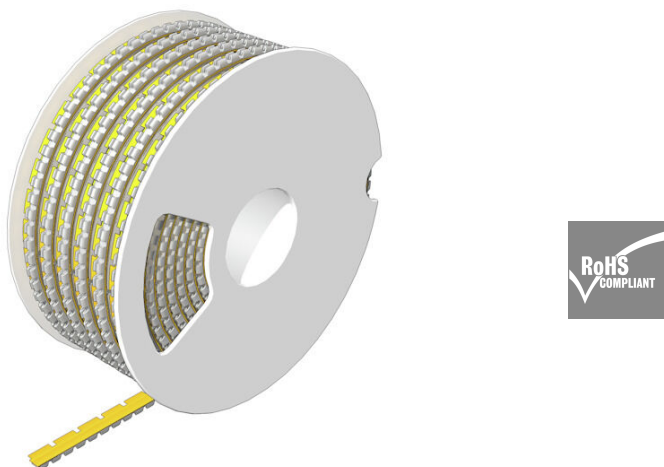


**SFM 1/12 1.2-1.8 MM GE**

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

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



Con la amplia familia de productos MultiMark podrá realizar una señalización óptimamente estructurada y sostenible en todos los armarios de distribución. Un ejemplo de ello es nuestro nuevo señalizador para cables SlimFix, que se puede imprimir y enclavar de una manera especialmente rápida. Al mismo tiempo, cumplen los más altos requisitos en cuanto a la resistencia a las vibraciones y a los golpes. Los señalizadores para cables tienen un diseño abierto y se pueden instalar fácil y rápidamente antes o después del proceso de cableado.

**Datos generales para pedido**

Versión	Señalizadores para cables y conductores, 1.2 - 1.8 mm, 12 x 3.8 mm, amarillo
Código	<a href="#">2719060000</a>
Tipo	SFM 1/12 1.2-1.8 MM GE
GTIN (EAN)	4050118887792
Cantidad	1400 Pieza

**SFM 1/12 1.2-1.8 MM GE**

**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	12 mm	Altura (pulgadas)	0.4724 inch
Anchura	3.8 mm	Anchura (pulgadas)	0.1496 inch
Peso neto	0.2 g		

**Conformidad medioambiental del producto**

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme sin exención

RoHS

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

**Datos generales**

Tipo de impresión	sin imprimir	Versión	con pie de enclavamiento
Anchura	3.8 mm	Grado inflamabilidad según UL 94	V-2
Gama de temperaturas de servicio, max.	90 °C	Gama de temperaturas de servicio, min.	-50 °C
Color	amarillo	Halógenos	No
Material básico	PC-ABS, Poliuretano termoplástico (TPU)	Caracteres impresos	sin
Tamaño del campo para rotulación	2.8 x 9.5 mm	Unidades por rollo	1400

**Señalizador para cables y conductores**

Halógenos	No	Sección de conexión del conductor, max.	0.75 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor, min.	0.25 mm <sup>2</sup>	Diámetro externo del conductor, max.	1.8 mm
Diámetro externo del conductor, min.	1.2 mm	diámetro externo del conductor	1.2 - 1.8 mm
Sección de conexión del conductor	0.25 - 0.75 mm <sup>2</sup>		

**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		

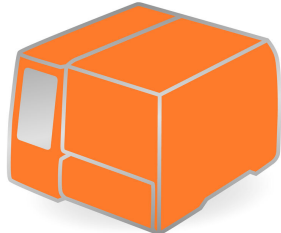
## Dibujos



**SFM 1/12 1.2-1.8 MM GE**

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

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

**Accesorios****THM MULTIMARK**

Impresora THM: esta impresora ofrece una gran calidad de impresión gracias a la técnica de termotransferencia. Los diferentes materiales y el sistema de impresión de Windows de manejo sencillo optimizan todas las necesidades de señalización.

**Datos generales para pedido**

Tipo	MULTIMARK ROLLER SFM 1	Versión
Código	<a href="#">2799000000</a>	
GTIN (EAN)	4064675259985	
Cantidad	1 ST	