

SFM 2/12 1.8-2.5 MM GE

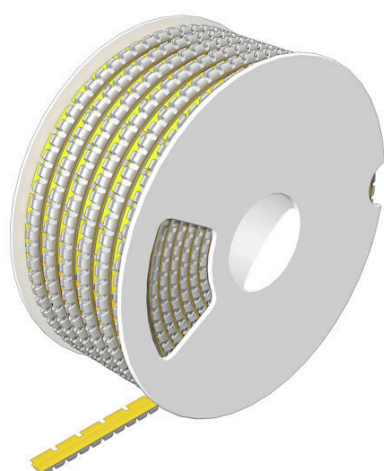
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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, 1.8 - 2.5 mm, 12 x 4.6 mm, amarillo
Código	2719120000
Tipo	SFM 2/12 1.8-2.5 MM GE
GTIN (EAN)	4050118888157
Cantidad	1400 Pieza

SFM 2/12 1.8-2.5 MM GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

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

Dimensiones y pesos

Altura	12 mm	Altura (pulgadas)	0.4724 inch
Anchura	4.6 mm	Anchura (pulgadas)	0.1811 inch
Peso neto	0.21 g		

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

Datos generales

Tipo de impresión	sin imprimir	Versión	con pie de enclavamiento
Anchura	4.6 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	3.3 x 9.5 mm	Impresora compatible	THM MULTIMARK
Unidades por rollo	1400		

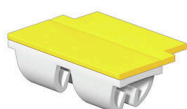
Señalizador para cables y conductores

Halógenos	No	Sección de conexión del conductor, max.	1.5 mm ²
Sección de conexión del conductor, min.	0.75 mm ²	Diámetro externo del conductor, max.	2.5 mm
Diámetro externo del conductor, min.	1.8 mm	diámetro externo del conductor	1.8 - 2.5 mm
Sección de conexión del conductor	0.75 - 1.5 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		

Dibujos



SFM 2/12 1.8-2.5 MM GE

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

www.weidmueller.com

Accesorios

Cintas de color

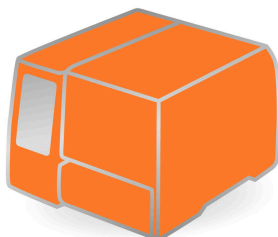


Impresora THM: esta impresora ofrece una gran calidad de impresión gracias a la técnica de termotransferencia. Los diferentes materiales y el sistema de impresión de Windows de manejo sencillo optimizan todas las necesidades de señalización.

Datos generales para pedido

Tipo	RIBBON MM-TB 25/360 SW	Versión	
Código	2005090000	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118390216		
Cantidad	1 ST		

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 2	Versión	
Código	2786210000		
GTIN (EAN)	4064675063230		
Cantidad	1 ST		