

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





El manguito termorretráctil admite la impresión por ambos lados y se puede utilizar para señalizar y aislar conductores y cables. Su material flexible y termorretráctil permite ajustarlo perfectamente alrededor del conductor con lo que apenas ocupa espacio.

Datos generales para pedido

Versión	TwinMark, Señalizadores para cables y conductores. 1.6 - 3.2 mm. amarillo
Código	<u>1562650000</u>
Tipo	HSS-HF 1.6-3.2 EL Y75M
GTIN (EAN)	4050118367539
Cantidad	1 Pieza





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

ROHS	Conformidad		
Dimensiones y pesos			
z menerence y peece			
Profundidad	0.77 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0303 inch
Anchura	5.6 mm	Anchura (pulgadas)	0.2205 inch
Longitud	75000 mm	Longitud (pulgadas)	2952.75 inch
Peso neto	550 g		
Temperaturas			
Gama de temperaturas de servicio	-55105 °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		
	<u> </u>		
Datos generales			
Datos generales			
	sin imprimir		
Tipo de impresión	sin imprimir 5.6 mm		
Tipo de impresión Anchura	5.6 mm		
Tipo de impresión Anchura Gama de temperaturas de servicio, max.	5.6 mm . 105 °C		
Tipo de impresión Anchura Gama de temperaturas de servicio, max Gama de temperaturas de servicio, min.	5.6 mm . 105 °C		
Tipo de impresión Anchura Gama de temperaturas de servicio, max. Gama de temperaturas de servicio, min. Color	5.6 mm . 105 °C -55 °C		
Tipo de impresión Anchura Gama de temperaturas de servicio, max. Gama de temperaturas de servicio, min. Color Halógenos	5.6 mm . 105 °C -55 °C amarillo		
Tipo de impresión Anchura Gama de temperaturas de servicio, max. Gama de temperaturas de servicio, min. Color Halógenos Longitud	5.6 mm . 105 °C -55 °C amarillo No		
Tipo de impresión Anchura Gama de temperaturas de servicio, max. Gama de temperaturas de servicio, min. Color Halógenos Longitud Material básico	5.6 mm . 105 °C -55 °C amarillo No 75000 mm		
Tipo de impresión Anchura Gama de temperaturas de servicio, max. Gama de temperaturas de servicio, min. Color Halógenos Longitud Material básico Caracteres impresos Número de señalizadores por unidad de	5.6 mm 105 °C -55 °C amarillo No 75000 mm Polyolefin sin	Manguito ret	ráctil en carrete
Tipo de impresión Anchura Gama de temperaturas de servicio, max. Gama de temperaturas de servicio, min. Color Halógenos Longitud Material básico Caracteres impresos Número de señalizadores por unidad de embalaje	5.6 mm 105 °C -55 °C amarillo No 75000 mm Polyolefin sin		ráctil en carrete
Tipo de impresión Anchura Gama de temperaturas de servicio, max. Gama de temperaturas de servicio, min. Color Halógenos Longitud Material básico Caracteres impresos Número de señalizadores por unidad de embalaje Impresora compatible Número de señalizadores por	5.6 mm 105 °C -55 °C amarillo No 75000 mm Polyolefin sin forma de entrega THM MULTIMARK, THM		ráctil en carrete
Datos generales Tipo de impresión Anchura Gama de temperaturas de servicio, max. Gama de temperaturas de servicio, min. Color Halógenos Longitud Material básico Caracteres impresos Número de señalizadores por unidad de embalaje Impresora compatible Número de señalizadores por combinación Gama de temperaturas de servicio	5.6 mm 105 °C -55 °C amarillo No 75000 mm Polyolefin sin forma de entrega THM MULTIMARK, THM	MULTIMARK PLUS	ráctil en carrete

Señalizador para cables y conductores

Halógenos	No	Sección de conexión del conductor,	1.5 mm²
		max.	
Sección de conexión del conductor, mir	n. 0.5 mm²	Diámetro externo del conductor, max.	3.2 mm
Diámetro externo del conductor, min.	1.6 mm	Índice de retractabilidad	2:1
Temperatura de contracción recomendada	90 °C	diámetro externo del conductor	1.6 - 3.2 mm
Sección de conexión del conductor	0.5 - 1.5 mm ²		

Indicación importante

Información de producto	Soporte para rollo externo 1302920000 necesario

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530

Versión del catálogo / Dibujos



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

3

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

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
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		



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 HSS HF EL 40/300... Versión Código 1426210000

GTIN (EAN) 4050118228823

Cantidad

Ink ribbon

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	THM MMP EXT.RH	Versión
Código	<u>1302920000</u>	
GTIN (EAN)	4050118102307	
Cantidad	1 ST	
Tipo	MULTIMARK ROLLER 115	Versión
Código	<u>1357420000</u>	
GTIN (EAN)	4050118160314	
Cantidad	1 ST	
Tipo	MULTIMARK ROLLER 30	Versión
Código	<u>1357430000</u>	
GTIN (EAN)	4050118160253	
Cantidad	1 ST	

Fecha de creación 09.11.2025 12:38:39 MEZ

4 Versión del catálogo / Dibujos



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accesorios

THM MULTIMARK PLUS



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 PLUS ROLLER 1... Versión

Código 2672590000 GTIN (EAN) 4050118708097

Cantidad