

HSS-HF 3.2-6.4 EL Y75M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



El manguito termorretráctil admite la impresión por ambos lados y se puede utilizar para señalar 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, 3.2 - 6.4 mm, amarillo
Código	1562680000
Tipo	HSS-HF 3.2-6.4 EL Y75M
GTIN (EAN)	4050118367423
Cantidad	1 Pieza

HSS-HF 3.2-6.4 EL Y75M

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

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

Dimensiones y pesos

Profundidad	0.77 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0303 inch
Anchura	10.7 mm	Anchura (pulgadas)	0.4213 inch
Longitud	75000 mm	Longitud (pulgadas)	2952.75 inch
Peso neto	12 g		

Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio	-55...105 °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

Datos generales

Tipo de impresión	sin imprimir	
Anchura	10.7 mm	
Gama de temperaturas de servicio, max.	105 °C	
Gama de temperaturas de servicio, min.	-55 °C	
Color	amarillo	
Halógenos	No	
Longitud	75000 mm	
Material básico	Polyolefin	
Caracteres impresos	sin	
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega	Manguito retráctil en carrete
Impresora compatible	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS	
Número de señalizadores por combinación	1 Shrink sleeve reel = Conductor and cable markers	
Gama de temperaturas de servicio	-55...105 °C	
Unidades por rollo	1	

Señalizador para cables y conductores

Halógenos	No	Sección de conexión del conductor, max.	6 mm ²
Sección de conexión del conductor, min.	1.5 mm ²	Diámetro externo del conductor, max.	6.4 mm
Diámetro externo del conductor, min.	3.2 mm	Índice de retractabilidad	2:1
Temperatura de contracción recomendada	90 °C	diámetro externo del conductor	3.2 - 6.4 mm
Sección de conexión del conductor	1.5 - 6 mm ²		

Indicación importante

Información de producto	Soporte para rollo externo 1302920000 necesario
-------------------------	-------------------------------------------------

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02

Datos técnicos

ECLASS 15.0

27-28-11-02

HSS-HF 3.2-6.4 EL Y75M

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

www.weidmueller.com

Accesorios

Cintas de color

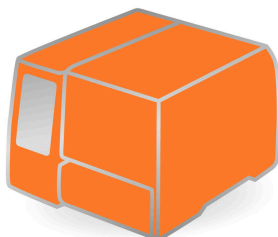


Impresora THM: esta impresora ofrece una gran calidad de impresión gracias a la técnica de termotransferencia. Los diferentes materiales y el sistema de impresión de Windows de manejo sencillo optimizan todas las necesidades de señalización.

Datos generales para pedido

Tipo	RIBBON HSS HF EL 40/300...	Versión	
Código	1426210000	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118228823		
Cantidad	1 ST		

THM MULTIMARK



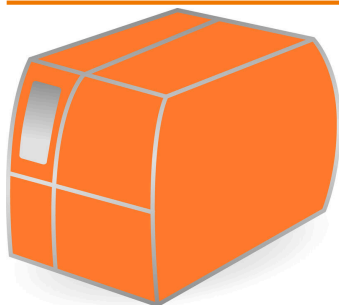
Impresora THM: esta impresora ofrece una gran calidad de impresión gracias a la técnica de termotransferencia. Los diferentes materiales y el sistema de impresión de Windows de manejo sencillo optimizan todas las necesidades de señalización.

Datos generales para pedido

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

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	1 ST	