

HS-FR 4.8-9.5/50 MM Y

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	Señalizadores para cables y conductores, 4.8 - 9.5 mm, 49.8 x 15.1 mm, amarillo
Código	2621830000
Tipo	HS-FR 4.8-9.5/50 MM Y
GTIN (EAN)	4050118625219
Cantidad	500 Pieza
Estado de entrega	Retirado
Disponible hasta	2025-08-31T00:00:00+02:00
Producto alternativo	HS-HF 4.8-9.5/50 MM Y

HS-FR 4.8-9.5/50 MM Y

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
Altura	49.8 mm	Altura (pulgadas)	1.9606 inch
Anchura	15.1 mm	Anchura (pulgadas)	0.5945 inch
Peso neto	1.03 g		

Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio	-55...125 °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

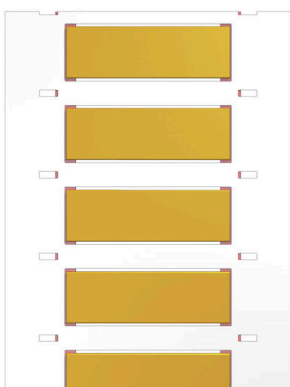
Tipo de impresión	sin imprimir	Anchura	15.1 mm
Gama de temperaturas de servicio, max.	125 °C	Gama de temperaturas de servicio, min.	-55 °C
Color	amarillo	Halógenos	No
Material básico	Polyolefin	Caracteres impresos	sin
Tamaño del campo para rotulación	15.1 x 49.8 mm	Impresora compatible	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS
Gama de temperaturas de servicio	-55...125 °C	Unidades por rollo	500

Señalizador para cables y conductores

Sección de conexión del conductor AWG, máx.	AWG 6	Halógenos	No
Sección de conexión del conductor AWG, min.	AWG 12	Sección de conexión del conductor, max.	16 mm ²
Sección de conexión del conductor, min.	4 mm ²	Diámetro externo del conductor, max.	9.5 mm
Diámetro externo del conductor, min.	4.8 mm	Índice de retractabilidad	2:1
Temperatura de contracción recomendada	90 °C	diámetro externo del conductor	4.8 - 9.5 mm
Sección de conexión del conductor	4 - 16 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		



HS-FR 4.8-9.5/50 MM Y

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-HS 60/300 SW	Versión	
Código	2448880000	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118462944		
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 115	Versión	
Código	1357420000		
GTIN (EAN)	4050118160314		
Cantidad	1 ST		

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		