HS-HF 1.6-3.2/25 MM W



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	Señalizadores para cables y conductores, 1.6 - 3.2 mm, 25.4×5.6 mm, blanco
Código	<u>2437870000</u>
Tipo	HS-HF 1.6-3.2/25 MM W
GTIN (EAN)	4050118461329
Cantidad	2000 Pieza

HS-HF 1.6-3.2/25 MM W



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Hon	าดเด	gacio	nes

ROHS

Dimensiones y pesos			
Profundidad	0.77 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0303 inch
Altura	25.4 mm	Altura (pulgadas)	1 inch
Anchura	5.6 mm	Anchura (pulgadas)	0.2205 inch

Temperaturas

Peso neto

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

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

Conformidad

0.26 g

Datos generales

Tipo de impresión	sin imprimir	Anchura	5.6 mm	
Gama de temperaturas de servicio, max. 105 °C		Gama de temperaturas de servicio, min55 °C		
Color	blanco	Halógenos	No	
Material básico	Polyolefin	Caracteres impresos	sin	
Impresora compatible	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS	Gama de temperaturas de servicio	-55105 °C	
Unidades por rollo	2000			

Señalizador para cables y conductores

Halógenos	No	Sección de conexión del conductor, max.	1.5 mm ²
Sección de conexión del conductor, min. 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		

Clasificaciones

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

Versión del catálogo / Dibujos

Hoja técnica

HS-HF 1.6-3.2/25 MM W

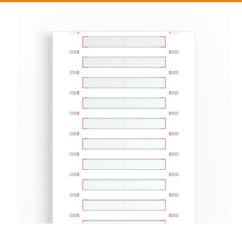


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dibujos



HS-HF 1.6-3.2/25 MM W



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

Código <u>2448880000</u>

GTIN (EAN) 4050118462944

Cantidad 1

4.0-

Versión 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 MULTIMARK ROLLER 115

Código <u>1357420000</u>

GTIN (EAN) 4050118160314

Cantidad 1 ST

Versión

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

Fecha de creación 13.11.2025 05:59:26 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos 4