

**HS-HF 19.5-38.1/50 MM W****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://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, Señalizadores para cables y conductores, 19.5 - 38.1 mm, 50.8 x 60.5 mm, blanco
Código	<a href="#">2437970000</a>
Tipo	HS-HF 19.5-38.1/50 MM W
GTIN (EAN)	4050118460612
Cantidad	100 Pieza

## HS-HF 19.5-38.1/50 MM W

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Technical data

## Homologaciones

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

## Dimensiones y pesos

Profundidad	0.77 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0303 inch
Altura	50.8 mm	Altura (pulgadas)	2 inch
Anchura	60.5 mm	Anchura (pulgadas)	2.3819 inch
Peso neto	3.8 g		

## Temperaturas

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
------------	---------------------------------------

## Datos generales

Tipo de impresión	sin imprimir	Anchura	60.5 mm
Gama de temperaturas de servicio, max.	105 °C	Gama de temperaturas de servicio, min.	-55 °C
Color	blanco	Halógenos	No
Material básico	Polyolefin	Caracteres impresos	sin
Impresora compatible	<a href="#">THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS</a>	Gama de temperaturas de servicio	-55...105 °C
Unidades por rollo	100		

## Señalizador para cables y conductores

Halógenos	No	Sección de conexión del conductor, max.	240 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor, min.	70 mm <sup>2</sup>	Diámetro externo del conductor, max.	38.1 mm
Diámetro externo del conductor, min.	19.5 mm	Índice de retractabilidad	2:1
Temperatura de contracción recomendada	90 °C	diámetro externo del conductor	19.5 - 38.1 mm
Sección de conexión del conductor	70 - 240 mm <sup>2</sup>		

## 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-HF 19.5-38.1/50 MM W

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Drawings



## HS-HF 19.5-38.1/50 MM W

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Accessories

## 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	<a href="#">244888000</a>	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	<a href="#">135742000</a>	
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	<a href="#">267259000</a>	
GTIN (EAN)	4050118708097	
Cantidad	1 ST	