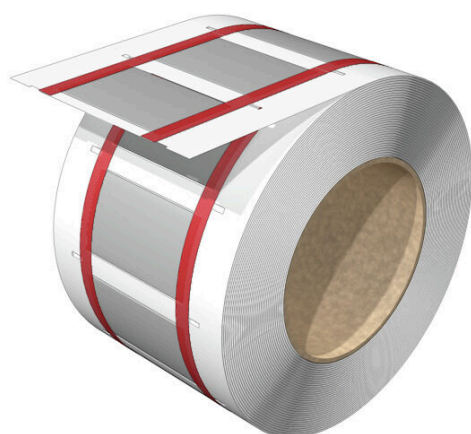


## HS 6.4-19.1/50 MM W

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 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 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, 6.4 - 19.1 mm, 50.8 x 30.9 mm, blanco
Código	<a href="#">2437770000</a>
Tipo	HS 6.4-19.1/50 MM W
GTIN (EAN)	4050118458022
Cantidad	400 Pieza

## HS 6.4-19.1/50 MM W

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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	50.8 mm	Altura (pulgadas)	2 inch
Anchura	30.9 mm	Anchura (pulgadas)	1.2165 inch
Peso neto	1.6 g		

## Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio	-55...135 °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	30.9 mm
Gama de temperaturas de servicio, max.	135 °C	Gama de temperaturas de servicio, min.	-55 °C
Color	blanco	Halógenos	Sí
Material básico	Polyolefin	Caracteres impresos	sin
Industrias recomendadas	Construcción de instalaciones, Energía, Fabricante del dispositivo, Maquinaria	Impresora compatible	<a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>
Gama de temperaturas de servicio	-55...135 °C	Unidades por rollo	400

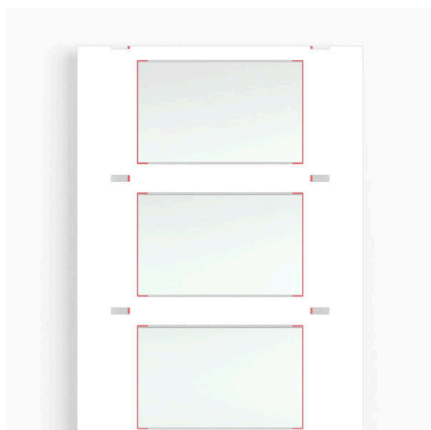
## Señalizador para cables y conductores

Halógenos	Sí	Sección de conexión del conductor, max.	70 mm²
Sección de conexión del conductor, min.	16 mm²	Diámetro externo del conductor, max.	19.1 mm
Diámetro externo del conductor, min.	6.4 mm	Índice de retractabilidad	3:1
Temperatura de contracción recomendada	90 °C	diámetro externo del conductor	6.4 - 19.1 mm
Sección de conexión del conductor	16 - 70 mm²		

## 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		

**Dibujos**



## HS 6.4-19.1/50 MM W

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

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

## Accesorios

### Cintas de color

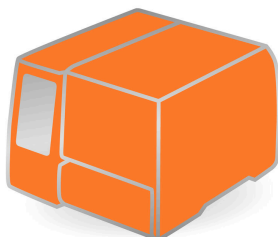


Impresora THM: esta impresora ofrece una gran calidad de impresión gracias a la técnica de termotransferencia. Los diferentes materiales y el sistema de impresión de Windows de manejo sencillo optimizan todas las necesidades de señalización.

### Datos generales para pedido

Tipo	RIBBON MM-HS 60/300 SW	Versión	
Código	<a href="#">2448880000</a>	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118462944		
Cantidad	1 ST		

### THM MULTIMARK

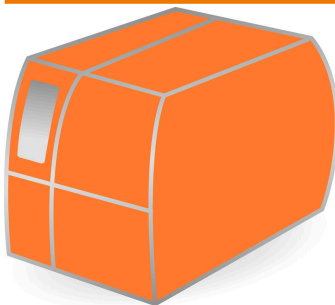


Impresora THM: esta impresora ofrece una gran calidad de impresión gracias a la técnica de termotransferencia. Los diferentes materiales y el sistema de impresión de Windows de manejo sencillo optimizan todas las necesidades de señalización.

### Datos generales para pedido

Tipo	MULTIMARK ROLLER 115	Versión	
Código	<a href="#">1357420000</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="#">2672590000</a>		
GTIN (EAN)	4050118708097		
Cantidad	1 ST		