

HS-HF 3.2-6.4/50 MM Y

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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, Señalizadores para cables y conductores, 3.2 - 6.4 mm, 50.8 x 10.7 mm, amarillo
Código	2438070000
Tipo	HS-HF 3.2-6.4/50 MM Y
GTIN (EAN)	4050118461145
Cantidad	1000 Pieza

HS-HF 3.2-6.4/50 MM Y

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

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	10.7 mm	Anchura (pulgadas)	0.4213 inch
Peso neto	0.6 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	10.7 mm
Gama de temperaturas de servicio, max.	105 °C	Gama de temperaturas de servicio, min.	-55 °C
Color	amarillo	Halógenos	No
Material básico	Polyolefin	Caracteres impresos	sin
Impresora compatible	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS	Gama de temperaturas de servicio	-55...105 °C
Unidades por rollo	1000		

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		

Clasificaciones

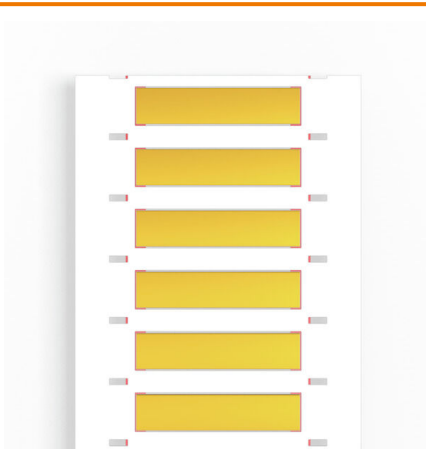
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

HS-HF 3.2-6.4/50 MM Y

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

www.weidmueller.com

Drawings



HS-HF 3.2-6.4/50 MM Y

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

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	244888000	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	135742000	
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	267259000	
GTIN (EAN)	4050118708097	
Cantidad	1 ST	