# HS 0.8-2.4/12 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 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, 0.8 - 2.4 mm, 12.7 x 5 mm, amarillo
Código	<u>2526060000</u>
Tipo	HS 0.8-2.4/12 MM Y
GTIN (EAN)	4050118537215
Cantidad	4000 Pieza

# HS 0.8-2.4/12 MM Y



### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Datos técnicos**

		-
Homo	logac	iones

ROHS

Dimensiones y pesos			
Profundidad	0.5 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0197 inch
Altura	12.7 mm	Altura (pulgadas)	0.5 inch
Anchura	5 mm	Anchura (pulgadas)	0.1968 inch
Peso neto	0.11 g		

Conformidad

# **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	5 mm
Gama de temperaturas de servicio, m	<u>'</u>	Gama de temperaturas de servicio, min	
Color	amarillo	Halógenos	Sí
Material básico	Polyolefin	Caracteres impresos	sin
Industrias recomendadas	Construcción de instalaciones, Energía, Fabricante del dispositivo, Maquinaria	Impresora compatible	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS
Gama de temperaturas de servicio	-55135 °C	Unidades por rollo	4000

# Señalizador para cables y conductores

Halógenos	Sí	Sección de conexión del conductor,	0.5 mm <sup>2</sup>
		max.	
Sección de conexión del conductor, mi	n. 0.25 mm²	Diámetro externo del conductor, max.	2.4 mm
Diámetro externo del conductor, min.	0.8 mm	Índice de retractabilidad	3:1
Temperatura de contracción	90 °C	diámetro externo del conductor	0.8 - 2.4 mm
recomendada			
Sección de conexión del conductor	0.25 - 0.5 mm <sup>2</sup>		

# 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 0.8-2.4/12 MM Y

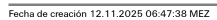


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





# HS 0.8-2.4/12 MM Y



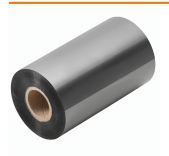
#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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

Código 2448880000

GTIN (EAN) 4050118462944

Cantidad

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

MULTIMARK ROLLER 115 Tipo

Código 1357420000

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

MULTIMARK PLUS ROLLER 1... Versión

Código 2672590000

GTIN (EAN) 4050118708097 Cantidad

4 Versión del catálogo / Dibujos