WM 2/12 3.5-5.0 MM WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







No desmontable: WM

Nuestros señalizadores cerrados y no desmontables se colocan sin necesidad de utilizar herramientas adicionales. El cable se ensarta en las aberturas de ambos extremos antes de colocar los cables correctamente. La tensión inherente del material fija el señalizador en su lugar. Los señalizadores WM están disponibles en cuatro tamaños para secciones de conductor de 0,25 mm² a 16 mm². Cada tamaño incluye tres longitudes de etiqueta y dos colores. Esto proporciona la variedad necesaria para realizar las tareas cotidianas de señalización de conductores en armarios.

Ventajas de MultiMark

- Gama de productos prácticos y compactos
- Impreso y preparado rápidamente
- Identificación fiable de las conexiones
- Características del material excelentes

Datos generales para pedido

WM, Señalizadores para cables y conductores, 3.5
- 5 mm, 23 x 6.4 mm, blanco
2006210000
WM 2/12 3.5-5.0 MM WS
4050118390179
2000 Pieza

Versión del catálogo / Dibujos

WM 2/12 3.5-5.0 MM WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

logaciones	

ROHS

Dimensiones y pesos			
Profundidad	0.5 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0197 inch
Altura	23 mm	Altura (pulgadas)	0.9055 inch
Anchura	6.4 mm	Anchura (pulgadas)	0.252 inch

Conformidad

0.13 g

Temperaturas

Peso neto

Gama de temperaturas de servicio	-40150 °C	Temperatura permanete de trabajo, min40 °C
Temperatura permanete de trabajo, max. 150 °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	Versión	libre de halógenos
Anchura	6.4 mm	Grado inflamabilidad según UL 94	НВ
Gama de temperaturas de servicio, max. 150 °C		Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C
Color	blanco	Halógenos	No
Material básico	Poliéster	Caracteres impresos	sin
Tamaño del campo para rotulación	12 x 6.4 mm	Impresora compatible	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS
Gama de temperaturas de servicio	-40150 °C		

Señalizador para cables y conductores

Halógenos	No	Sección de conexión del conductor,	4 mm ²
		max.	
Sección de conexión del conductor, mi	n. 2.5 mm²	Diámetro externo del conductor, max.	5 mm
Diámetro externo del conductor, min.	3.5 mm	Anchura de campo de texto	12 mm
Altura de campo de texto	6.4 mm	diámetro externo del conductor	3.5 - 5 mm
Sección de conexión del conductor	2.5 - 4 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		

Fecha de creación 13.11.2025 08:50:07 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos

Hoja técnica

WM 2/12 3.5-5.0 MM WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





WM 2/12 3.5-5.0 MM WS



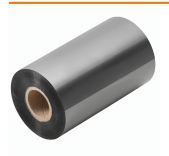
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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 76/360 SW

Código <u>2005080000</u>

GTIN (EAN) 4050118389951

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

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 08:50:07 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos 4