

**THM WO VIN 12/18 WS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Los señalizadores de cables THM WriteOn en carrete sirven para rotular conductores y cables con un diámetro exterior de hasta 36 mm. La tira adhesiva transparente fija y protege la impresión en la superficie del señalizador.

- Protección de la señalización frente a suciedad y abrasión gracias a la tira adhesiva transparente
- Impresión rápida y sencilla gracias a la impresora por termotransferencia de alta calidad

**Datos generales para pedido**

Versión	THM, Señalizadores para cables y conductores, 2.9 - 2.9 mm, 12 x 18 mm, blanco
Código	<a href="#">1382940000</a>
Tipo	THM WO VIN 12/18 WS
GTIN (EAN)	4050118185171
Cantidad	1 Pieza

**THM WO VIN 12/18 WS**

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

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

**Datos técnicos****Homologaciones**

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

**Dimensiones y pesos**

Profundidad	0.07 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0026 inch
Altura	12 mm	Altura (pulgadas)	0.4724 inch
Anchura	18 mm	Anchura (pulgadas)	0.7087 inch
Peso neto	588 g		

**Temperaturas**

Gama de temperaturas de servicio	-40...80 °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**

Adhesivos	Adhesivo de poliacrilato	
Tipo de impresión	sin imprimir	
Versión	autoadhesivo	
Anchura	18 mm	
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0	
Gama de temperaturas de servicio, max.	80 °C	
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C	
Color	blanco	
Halógenos	Sí	
Material básico	Cinta de vinilo	
Caracteres impresos	sí	
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega	Carrete de etiquetas
Tamaño del campo para rotulación	9 x 12 mm	
Homologación según UL 969	No	
Impresora compatible	<a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>	
Número de señalizadores por combinación	1 Label reel = Conductor and cable markers	
Gama de temperaturas de servicio	-40...80 °C	
Unidades por rollo	10000	

**Señalizador para cables y conductores**

Halógenos	Sí	Sección de conexión del conductor, max.	6 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor, min.	0.75 mm <sup>2</sup>	Diámetro externo del conductor, max.	2.9 mm
Diámetro externo del conductor, min.	2.9 mm	Anchura de campo de texto	12 mm
Altura de campo de texto	9 mm	diámetro externo del conductor	2.9 - 2.9 mm

**Clasificaciones**

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

**THM WO VIN 12/18 WS**

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

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

**Datos técnicos**

ECLASS 15.0

27-28-11-02

**THM WO VIN 12/18 WS**

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

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

**Dibujos**

---



**THM WO VIN 12/18 WS**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 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 110/360 SW	Versión
Código	<a href="#">2005070000</a>	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118390049	
Cantidad	1 ST	