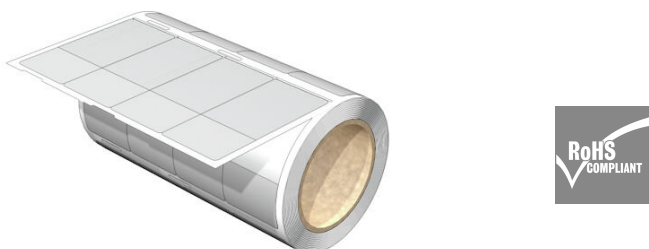


THM WO VIN 25.4/57.2 SP WS**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

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, 8 - 12 mm, 25.4 x 57.2 mm, blanco
Código	2657190000
Tipo	THM WO VIN 25.4/57.2 SP WS
GTIN (EAN)	4050118675924
Cantidad	400 Pieza

THM WO VIN 25.4/57.2 SP WS

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Homologaciones**

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

Dimensiones y pesos

Profundidad	0.07 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0028 inch
Altura	25.4 mm	Altura (pulgadas)	1 inch
Anchura	57.2 mm	Anchura (pulgadas)	2.252 inch
Peso neto	0.2 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	
Procedimiento de impresión	Termotransferencia	
Versión	autoadhesivo	
Anchura	57.2 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	sin	
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega	Carrete de etiquetas
Homologación según UL 969	No	
Impresora compatible	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS	
Número de señalizadores por combinación	1 Label reel = Conductor and cable markers	
Gama de temperaturas de servicio	-40...80 °C	
Unidades por rollo	400	

Señalizador para cables y conductores

Sección de conexión del conductor AWG, máx.	AWG 4	Halógenos	Sí
Sección de conexión del conductor AWG, min.	AWG 8	Sección de conexión del conductor, max.	113 mm ²
Diámetro externo del conductor, max.	12 mm	Diámetro externo del conductor, min.	8 mm
diámetro externo del conductor	8 - 12 mm	Sección de conexión del conductor	113 mm ²

Clasificaciones

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

THM WO VIN 25.4/57.2 SP WS

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

ECLASS 15.0

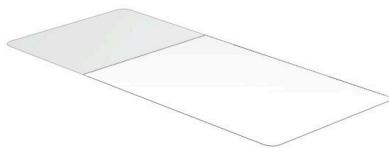
27-28-11-02

THM WO VIN 25.4/57.2 SP WS

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

www.weidmueller.com

Dibujos



THM WO VIN 25.4/57.2 SP WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 110/360 SW	Versión
Código	2005070000	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118390049	
Cantidad	1 ST	