

THM WO T 24.5/62 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, 6.1 - 13.7 mm, 24.5 x 62 mm, blanco
Código	1003420000
Tipo	THM WO T 24.5/62 WS
GTIN (EAN)	4032248699315
Cantidad	1 Pieza

THM WO T 24.5/62 WS

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Homologaciones**

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

Dimensiones y pesos

Profundidad	0.05 mm	Profundidad (pulgadas)	0.002 inch
Altura	24.5 mm	Altura (pulgadas)	0.9646 inch
Anchura	62 mm	Anchura (pulgadas)	2.4409 inch
Peso neto	603 g		

Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio	-40...107 °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	
Color de material según código de resistencia	9	
Tipo de impresión	sin imprimir	
Versión	autoadhesivo	
Anchura	62 mm	
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0	
Gama de temperaturas de servicio, max.	107 °C	
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C	
Color	blanco	
Halógenos	Sí	
Material básico	Lámina de fluoruro de polivinilo Tedlar®	
Caracteres impresos	sí	
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega	Carrete de etiquetas
Tamaño del campo para rotulación	25 x 24.5 mm	
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...107 °C	
Unidades por rollo	2500	

Señalizador para cables y conductores

Halógenos	Sí	Sección de conexión del conductor, max.	95 mm ²
Sección de conexión del conductor, min.	0.75 mm ²	Diámetro externo del conductor, max.	13.7 mm
Diámetro externo del conductor, min.	6.1 mm	Anchura de campo de texto	24.5 mm
Altura de campo de texto	25 mm	diámetro externo del conductor	6.1 - 13.7 mm
Sección de conexión del conductor	0.75 - 95 mm ²		

THM WO T 24.5/62 WS

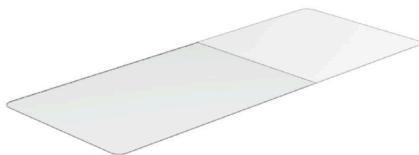
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos**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		

Dibujos



THM WO T 24.5/62 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	