

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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 -
	3.8 mm, 25 x 19.1 mm, blanco
Código	<u>2711870000</u>
Tipo	THM WO-Q 25/19.1 WS
GTIN (EAN)	4050118750065
Cantidad	1000 Pieza





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Datos técnicos**

Hom	ologa	aciones	•

ROHS

Dimensiones y peso	os		
Profundidad	0.03 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0012 inch
Altura	25 mm	Altura (pulgadas)	0.9842 inch
Anchura	19.1 mm	Anchura (pulgadas)	0.752 inch
Peso neto	0.08 g		

Conformidad

## **Temperaturas**

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

Adhesivos	Adhesivo de poliacrilato	
Orientación de la impresión	horizontal y vertical	
Tipo de impresión	sin imprimir	
Anchura	19.1 mm	
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0	
Gama de temperaturas de servicio, max.	150 °C	
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C	
Color	blanco	
Halógenos	No	
Material básico	Cinta de poliéster	
Caracteres impresos	sin	
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega	Carrete de etiquetas
Tamaño del campo para rotulación	25 x 9 mm	
Homologación según UL 969	Sí	
Impresora compatible	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS	
Número de señalizadores por combinación	1 Label reel = Conductor and cable markers	
Gama de temperaturas de servicio	-40150 °C	
Unidades por rollo	1000	

## Señalizador para cables y conductores

Halógenos	No	Sección de conexión del conductor, max.	11 mm²
Diámetro externo del conductor, max.	3.8 mm	Diámetro externo del conductor, min.	2 mm
diámetro externo del conductor	2 - 3.8 mm	Sección de conexión del conductor	11 mm²

## 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

Fecha de creación 13.11.2025 09:16:36 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos





## Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

3

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Datos técnicos**

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

## THM WO-Q 25/19.1 WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







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

3		
Tipo	RIBBON MM 76/360 SW	Versión
Código	2005080000	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118389951	
Cantidad	1 ST	
Tipo	RIBBON MM 110/360 SW	Versión
Tipo Código	RIBBON MM 110/360 SW 2005070000	Versión Ink ribbon
-	· ·	
Código	2005070000	

Versión del catálogo / Dibujos 5