

## THM WO VIN 25.4/95.2 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
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, 12.7 mm, 25.4 x 95.3 mm, blanco/amarillo
Código	<a href="#">1420020000</a>
Tipo	THM WO VIN 25.4/95.2 BL
GTIN (EAN)	4050118223514
Cantidad	1 Pieza

### Datos técnicos

#### Homologaciones

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

#### Dimensiones y pesos

Profundidad	0.07 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0026 inch
Altura	25.4 mm	Altura (pulgadas)	1 inch
Anchura	95.3 mm	Anchura (pulgadas)	3.752 inch
Peso neto	545 g		

#### Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio	-40...80 °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	
Tipo de impresión	sin imprimir	
Versión	autoadhesivo	
Anchura	95.3 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/amarillo	
Halógenos	Sí	
Material básico	Cinta de vinilo	
Caracteres impresos	sin	
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega	Carrete de etiquetas
Tamaño del campo para rotulación	40 x 25.4 mm	
Homologación según UL 969	No	
Impresora compatible		
Número de señalizadores por combinación	1 Label reel = Conductor and cable markers	
Gama de temperaturas de servicio	-40...80 °C	
Unidades por rollo	1000	
Aviso legal	Rayo	

#### Señalizador para cables y conductores

Halógenos	Sí	Sección de conexión del conductor, max.	120 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor, min.	0.75 mm <sup>2</sup>	Diámetro externo del conductor, max.	12.7 mm
diámetro externo del conductor	12.7 mm	Sección de conexión del conductor	0.75 - 120 mm <sup>2</sup>

#### 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		

