

LM WO 25/68 WS

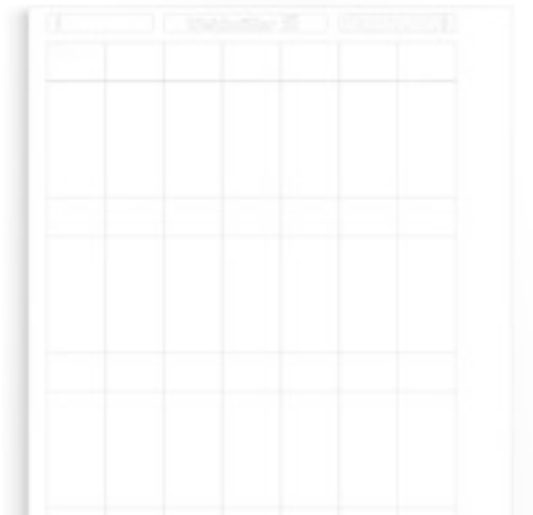
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Las etiquetas de poliéster autoadhesivas son perfectas para impresoras láser de oficina A4.

Datos generales para pedido

Versión	LaserMark, Señalizadores para cables y conductores, 8.2 - 14.3 mm, 25 x 68 mm, blanco
Código	1695731044
Tipo	LM WO 25/68 WS
GTIN (EAN)	4008 190924706
Cantidad	10 Pieza

Fecha de creación 23 de noviembre de 2022 17:56:05 CET

LM WO 25/68 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Profundidad	0,025 mm	Profundidad (pulgadas)	0,001 inch
Altura	25 mm	Altura (pulgadas)	0,984 inch
Anchura	68 mm	Anchura (pulgadas)	2,677 inch
Peso neto	10 g		

Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio -40...150 °C

Datos generales

Adhesivos	Acrilato	Anchura	68 mm
Color	blanco	Color de material según código de resistencia	9
Gama de temperaturas de servicio	-40...150 °C	Gama de temperaturas de servicio, max.	150 °C
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C	Grado inflamabilidad según UL 94	V-0
Halógenos	No	Material	Cinta de poliéster
Nº por hoja	28	Número de señalizadores por combinación	1 Hoja de etiquetas = 28 Señalizadores para cables y conductores
Tamaño del campo para rotulación	25 x 17 mm	Tipo de impresión	sin imprimir
Versión	autoadhesivo		

Señalizador para cables y conductores

Altura de campo de texto	17 mm	Anchura de campo de texto	25,4 mm
Diámetro externo del conductor, max.	14,3 mm	Diámetro externo del conductor, min.	8,2 mm
Halógenos	No	Sección de conexión del conductor	16 - 70 mm ²
Sección de conexión del conductor, max.	70 mm ²	Sección de conexión del conductor, min.	16 mm ²
diámetro externo del conductor	8.2 - 14.3 mm		

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01
ECLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 10.0	27-40-04-01
ECLASS 11.0	27-28-11-02	ECLASS 12.0	27-28-11-02

Homologaciones

ROHS Conformidad

Descargas

Datos de ingeniería	CAD data – STEP
Datos de ingeniería	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Catálogo	Catalogues in PDF-format

LM WO 25/68 WS

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

www.weidmueller.com

Dibujos

