

LM WO 25.4/95 WS

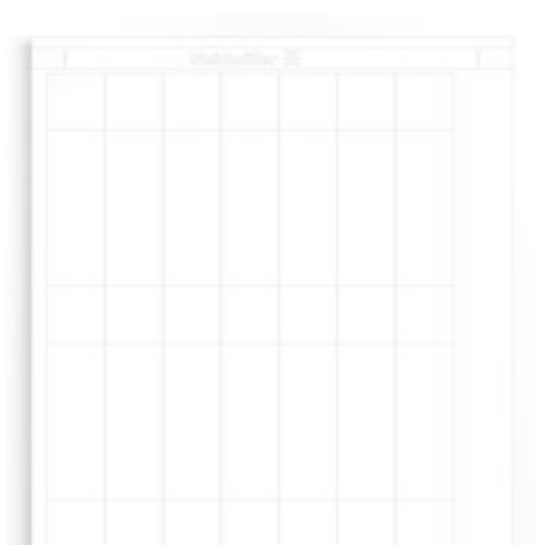
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



図に類似

A4 オフィスレーザープリンターに適した自己接着型ポリエステルラベル。

一般注文データ

バージョン	LaserMark, 導体およびケーブルマーカー, 8 - 22 mm, 25.4 x 95 mm, 白色
注文番号	1768400000
種別	LM WO 25.4/95 WS
GTIN (EAN)	4032248110049
数量	10 Stück

作成日 2024/09/04 3:53:12 CEST

LM WO 25.4/95 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

深さ	0.025 mm	奥行き (インチ)	0.001 inch
高さ	25.4 mm	高さ (インチ)	1 inch
幅	95 mm	幅 (インチ)	3.74 inch
正味重量	10.1 g		

温度

動作温度範囲	-40...150 °C
--------	--------------

一般データ

UL 94 可燃性等級	V-0	
アークごとの数	21	
ハロゲン	いいえ	
バージョン	自己接着型	
パッケージ単位当たりマーカース数	210	
パッケージ単位当たりマーカース数	組み合わせごとのマーカース数	21
	供給フォーム	ラベル・シート
	パッケージ単位当たりマーカース数	10
ラベリングフィールドのサイズ	25.4 x 25 mm	
動作温度範囲	-40...150 °C	
動作温度範囲、最大	150 °C	
動作温度範囲、最小	-40 °C	
印刷種別	ニュートラル	
幅	95 mm	
抵抗コード準拠の素材色	9	
接着剤	アクリル酸系	
材質	ポリエステルフィルム	
組み合わせごとのマーカース数	1 ラベル・シート = 21 導体およびケーブルマーカース	
色	白色	

導体およびケーブルマーカース

テキストフィールドの幅	25.4 mm	テキストフィールドの高さ	25 mm
ハロゲン	いいえ	導体外径	8 - 22 mm
導体外径、最大	22 mm	導体外径、最小	8 mm
導体断面、最大	6 mm ²	導体断面、最小	2.5 mm ²
接続配線の断面	2.5 - 6 mm ²		

分類

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-28-11-02
ECLASS 14.0	27-28-11-02		

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	/
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)

作成日 2024/09/04 3:53:12 CEST

LM WO 25.4/95 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認

ROHS

適合

ダウンロード

エンジニアリングデータ

[CAD data – STEP](#)

カタログ

[Catalogues in PDF-format](#)

LM WO 25.4/95 WS

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

www.weidmueller.com

図面

