

## LM WO 25/68 GE

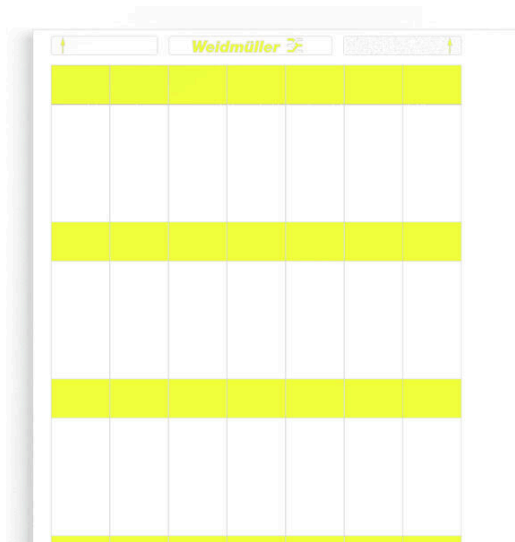
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

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-、8.2-14.3 mm, 25 x 68 mm, 黄色 |
| 注文番号       | <a href="#">1695731687</a>                           |
| 種別         | LM WO 25/68 GE                                       |
| GTIN (EAN) | 4008190924713  |
| 数量         | 10 items   |

## LM WO 25/68 GE

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 承認

ROHS 適合

## 寸法と重量

|      |         |           |             |
|------|---------|-----------|-------------|
| 深さ   | 0.03 mm | 奥行き (インチ) | 0.001 inch  |
| 高さ   | 25 mm   | 高さ (インチ)  | 0.9842 inch |
| 幅    | 68 mm   | 幅 (インチ)   | 2.6772 inch |
| 正味重量 | 10.2 g  |           |             |

## 温度

動作温度範囲 -40...150 °C

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠 (免除なし)  
REACH SVHC 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

## 一般データ

|                  |  |         |  |
|------------------|--|---------|--|
| 接着剤              | アクリル酸系   |         |  |
| 抵抗コード準拠の素材色      | 4  |         |  |
| アークごとの数          | 28   |         |  |
| 印刷種別             | ニュートラル   |         |  |
| バージョン            | 自己接着型  |         |  |
| 幅                | 68 mm  |         |  |
| UL 94 可燃性等級      | V-0  |         |  |
| 動作温度範囲、最大        | 150 °C   |         |  |
| 動作温度範囲、最小        | -40 °C   |         |  |
| 色                | 黄色   |         |  |
| ハロゲン             | いいえ  |         |  |
| 基本材質             | ポリエステルフィルム                                     |         |  |
| 印刷文字             | 非搭載  |         |  |
| パッケージ単位当たりマーカース数 | 280  |         |  |
| パッケージ単位当たりマーカース数 | 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      |  |
|                  | 組み合わせごとのマーカース数                                 | 28      |  |
| ラベリングフィールドのサイズ   | 25 x 17 mm                                     |         |  |
| 組み合わせごとのマーカース数   | 1 Label sheet = 28 Conductor and cable markers |         |  |
| 動作温度範囲           | -40...150 °C                                   |         |  |

## 導体およびケーブルマーカース

|              |                         |             |                    |
|--------------|-------------------------|-------------|--------------------|
| ハロゲン         | いいえ                     | 導体断面、最大     | 70 mm <sup>2</sup> |
| 導体断面、最小      | 16 mm <sup>2</sup>      | 導体外径、最大     | 14.3 mm            |
| 導体外径、最小      | 8.2 mm                  | 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 | 17 mm                   | 導体外径        | 8.2 - 14.3 mm      |
| 接続配線の断面      | 16 - 70 mm <sup>2</sup> |             |                    |

## 分類

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |             |             |

図面

