

## THM WO VIN 49.5/57.1 WS

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

www.weidmueller.com



図に類似

リール取付型 THM WriteOn ケーブルマーカは、外径 36mm までの導体とケーブルのラベリングに使用します。透明接着ストリップは、マーカ表面の印刷を固定して保護します。

- 透明な粘着ストリップで包むことで、汚れや摩耗からマークを保護します
- 高品質の熱転写式プリンターを使用した簡易で高速な印刷

## 一般注文データ

|            |   |
|------------|---|
| バージョン      | THM, 導体およびケーブルマーカ, 6 - 12.1 mm, 49.53 x 57.1 mm, 白色 |
| 注文番号       | <a href="#">1882900000</a>                          |
| 種別         | THM WO VIN 49.5/57.1 WS                             |
| GTIN (EAN) | 403224848699 1                                      |
| 数量         | 1 items   |

## THM WO VIN 49.5/57.1 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

## 寸法と重量

|      |          |           |             |
|------|----------|-----------|-------------|
| 深さ   | 0.07 mm  | 奥行き (インチ) | 0.0026 inch |
| 高さ   | 49.53 mm | 高さ (インチ)  | 1.95 inch   |
| 幅    | 57.1 mm  | 幅 (インチ)   | 2.248 inch  |
| 正味重量 | 632 g    |           |             |

## 温度

動作温度範囲 -40...80 °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              | ポリアクリレート接着剤  |        |
| 抵抗コード準拠の素材色      | 9  |        |
| 印刷種別             | ニュートラル   |        |
| バージョン            | 自己接着型  |        |
| 幅                | 57.1 mm  |        |
| UL 94 可燃性等級      | V-0  |        |
| 動作温度範囲、最大        | 80 °C  |        |
| 動作温度範囲、最小        | -40 °C   |        |
| 色                | 白色   |        |
| ハロゲン             | はい   |        |
| 基本材質             | ビニールフィルム   |        |
| 印刷文字             | 非搭載  |        |
| パッケージ単位当たりマーカース数 | 供給フォーム   | ラベルリール |
| ラベリングフィールドのサイズ   | 19.05 x 49.53 mm   |        |
| UL 969 j 準拠の認可   | はい   |        |
| 互換性を有するプリンター     | <a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a> |        |
| 組み合わせごとのマーカース数   | 1 Label reel = Conductor and cable markers                         |        |
| 動作温度範囲           | -40...80 °C  |        |
| ロールあたりの数         | 1000   |        |

## 導体およびケーブルマーカース

|              |                            |             |                     |
|--------------|----------------------------|-------------|---------------------|
| ハロゲン         | はい                         | 導体断面、最大     | 400 mm <sup>2</sup> |
| 導体断面、最小      | 0.75 mm <sup>2</sup>       | 導体外径、最大     | 12.1 mm             |
| 導体外径、最小      | 6 mm                       | テキストフィールドの幅 | 49.53 mm            |
| テキストフィールドの高さ | 19.05 mm                   | 導体外径        | 6 - 12.1 mm         |
| 接続配線の断面      | 0.75 - 400 mm <sup>2</sup> |             |                     |

## 分類

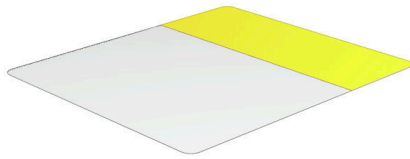
|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001530    | ETIM 9.0    | EC001530    |
| ETIM 10.0   | EC001530    | ECLASS 14.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-02 |             |             |

**THM WO VIN 49.5/57.1 WS**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

図面



## THM WO VIN 49.5/57.1 WS

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## アクセサリ

## インクリボン



熱転写技術により、これらのプリンターは優れた印刷結果を実現します。Windows 環境では、さまざまな素材と使いやすい印刷システムが、マーキング作業を最適化します。

## 一般注文データ

|            |                            |            |
|------------|----------------------------|------------|
| 種別         | RIBBON MM 110/360 SW       | バージョン      |
| 注文番号       | <a href="#">2005070000</a> | Ink ribbon |
| GTIN (EAN) | 4050118390049              |            |
| 数量         | 1 ST                       |            |