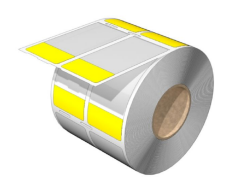
### **THM WO VIN 34/70 GE**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





リール取付型 THM WriteOn ケーブルマーカーは、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、マーカー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ー, 8 - 16 mm, 34<br>x 70 mm, 黄色 |
|------------|--|
| 注文番号       | <u>2799240000</u>                                |
| 種別         | THM WO VIN 34/70 GE                              |
| GTIN (EAN) | 4064675261001                                    |
| 数量         | 500 items  |

カタログステータス / 図面 1

## **THM WO VIN 34/70 GE**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-28-11-02

27-28-11-02

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技術データ

| 認  |  |             |                     |  |
|--|--|-------------|---------------------|--|
| ROHS   | 適合   |             |                     |  |
| †法と重量  |  |             |                     |  |
|  |  |             |                     |  |
| <u>ち</u>   | 0.08 mm                                    | 奥行き(インチ)    | 0.0031 inch         |  |
| 言さ   | 34 mm                                      | 高さ(インチ)     | 1.3386 inch         |  |
|  | 70 mm                                      | 幅(インチ)      | 2.7559 inch         |  |
| E味重量<br>   | 0.54 g                                     |             |                     |  |
| 温度   |  |             |                     |  |
| 動作温度範囲   | -4080 °C                                   |             |                     |  |
| <b>環境製品コンプライアンス</b>  |  |             |                     |  |
|  | 治+hn / 在 R人 よい   \                         |             |                     |  |
| 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                    |             |                     |  |
| -般データ<br>  |  |             |                     |  |
| 印刷種別   | ニュートラル                                     |             |                     |  |
|  | 70 mm                                      |             |                     |  |
| <br>IL 94 可燃性等級  | V-0  |             |                     |  |
| 协作温度範囲、最大  | 80 °C                                      |             |                     |  |
| 动作温度範囲、最小  | -40 °C                                     |             |                     |  |
| <u> </u>   |  |             |                     |  |
| コートーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー                     | 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数  | 供給フォーム                                     | ラベルリ-       | -ル                  |  |
| ュック・デースープ ・ パー <u>級                                   </u> | P. Miles - 1                               | <i>yy</i>   | • •                 |  |
| 且み合わせごとのマーカー数  | 1 Label reel = Conductor and cable markers |             |                     |  |
| 助作温度範囲   | -4080 °C                                   |             |                     |  |
| コールあたりの数   | 500  |             |                     |  |
| <b>募体およびケーブルマーカー</b>                                       |  |             |                     |  |
|  |  |             |                     |  |
| ハロゲン   | はい   | 導体断面、最大     | 200 mm <sup>2</sup> |  |
| <b>尊体外径、最大</b>   | 16 mm                                      | 導体外径、最小     | 8 mm                |  |
| <b>算体外径</b>  | 8 - 16 mm                                  | 接続配線の断面     | 200 mm <sup>2</sup> |  |
| <b>分類</b>  |  |             |                     |  |
| ETIM 6.0   | EC001530                                   | ETIM 7.0    | EC001530            |  |
| ETIM 8.0   | EC001530                                   | ETIM 9.0    | EC001530            |  |
| TIM 10.0   | EC001530                                   | ECLASS 9.0  | 27-40-04-01         |  |
| CLASS 9.1  | 27-40-04-01                                | ECLASS 10.0 | 27-40-04-01         |  |
|  |  |             | _, 100101           |  |

ECLASS 11.0

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

カタログステータス / 図面 2

ECLASS 12.0

ECLASS 14.0

27-28-11-02

27-28-11-02

27-28-11-02



図面

# **THM WO VIN 34/70 GE**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

