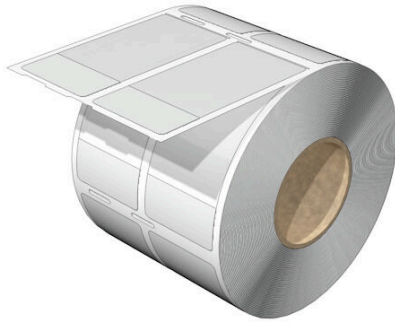


## THM WO VIN 34/70 WS

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, 8 - 16 mm, 34 x 70 mm, 白色
注文番号	<a href="#">2799250000</a>
種別	THM WO VIN 34/70 WS
GTIN (EAN)	4064675261018
数量	500 items

## THM WO VIN 34/70 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	0.08 mm	奥行き (インチ)	0.0031 inch
高さ	34 mm	高さ (インチ)	1.3386 inch
幅	70 mm	幅 (インチ)	2.7559 inch
正味重量	0.54 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

印刷種別	ニュートラル
幅	70 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
互換性を有するプリンター	
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	500

## 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	200 mm <sup>2</sup>
導体外径、最大	16 mm	導体外径、最小	8 mm
導体外径	8 - 16 mm	接続配線の断面	200 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 34/70 WS**

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

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

図面

