

**THM WO VIN 24.5/100 WS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Кабельные маркировочные элементы THM WriteOn на катушках используются для обозначения проводов и кабелей с наружным диаметром до 36 мм. Прозрачная липкая лента фиксирует и защищает информацию, напечатанную на поверхности маркировочного элемента.

- Защита маркировки от грязи и истирания путем ее обертывания прозрачной липкой лентой.
- Простая и быстрая печать с помощью высококачественных термотрансферных принтеров

**Основные данные для заказа**

|                     |   |
|---------------------|---|
| Исполнение          | THM, Маркировка проводов и кабелей, 8 - 23 mm, 24.5 x 100 mm, белый |
| Номер для заказа    | <a href="#">1391430000</a>  |
| Тип                 | THM WO VIN 24.5/100 WS  |
| GTIN (EAN)          | 4050118191714   |
| Кол.                | 1 Шт.   |
| совместимый принтер | <a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>               |

## TNM WO VIN 24.5/100 WS

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

|             |          |                   |            |
|-------------|----------|-------------------|------------|
| Глубина     | 0,065 мм | Глубина (дюймов)  | 0,003 inch |
| Высота      | 24,5 мм  | Высота (в дюймах) | 0,965 inch |
| Ширина      | 100 мм   | Ширина (в дюймах) | 3,937 inch |
| Масса нетто | 994 g    |                   |            |

## Температуры

Температурный диапазон вставки -40...80 °C

## Маркировочные элементы для проводов и кабелей

|  |                      |   |                           |
|--|----------------------|---|---------------------------|
| Высота текстового поля                           | 25 мм                | Галогены  | Да                        |
| Наружный диаметр провода                         | 8 - 23 mm            | Наружный диаметр провода, макс.                   | 23 мм                     |
| Наружный диаметр провода, мин.                   | 8 мм                 | Поперечное сечение соединительного провода, макс. | 95 mm <sup>2</sup>        |
| Поперечное сечение соединительного провода, мин. | 0,75 mm <sup>2</sup> | Сечение соединительного провода                   | 0.75 - 95 mm <sup>2</sup> |
| Ширина текстового поля                           | 24,5 мм              |   |                           |

## Общие данные

|  |   |                     |
|--|---|---------------------|
| Вид печати   | Чистый  |                     |
| Галогены   | Да  |                     |
| Исполнение   | самоклеющийся   |                     |
| Класс пожаростойкости UL 94                              | V-0   |                     |
| Клей   | Полиакрилат, клейкие                                  |                     |
| Количество маркировочных элементов в упаковочной единице | Вид поставки  | Этикетки на катушке |
| Количество маркировочных элементов на комбинацию         | 1 Этикетки на катушке = Маркировка проводов и кабелей |                     |
| Количество на один рулон                                 | 2 000   |                     |
| Материал   | Пленка виниловая                                      |                     |
| Размер маркировочной области                             | 25 x 24.5 mm  |                     |
| Сертификация по стандарту UL 969                         | Нет   |                     |
| Температурный диапазон вставки                           | -40...80 °C   |                     |
| Температурный диапазон, макс..                           | 80 °C   |                     |
| Температурный диапазон, мин.                             | -40 °C  |                     |
| Цветовой код   | белый   |                     |
| Ширина   | 100 мм  |                     |

## Классификации

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

## Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC /

## Сертификаты

ROHS Соответствовать

Дата создания 3 июля 2024 г. 1:23:50 CEST

Статус каталога 29.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## THM WO VIN 24.5/100 WS

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

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

## Технические данные

### Загрузки

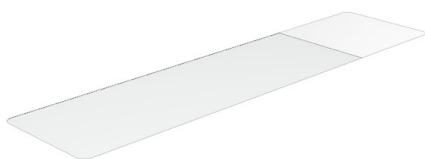
|                    |  |
|--------------------|--|
| Технические данные | <a href="#">CAD data – STEP</a>          |
| Каталог            | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |

**THM WO VIN 24.5/100 WS**

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

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

**Изображения**



## THM WO VIN 24.5/100 WS

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

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

## Аксессуары

## Красящие ленты



Данные принтеры обеспечивают превосходные результаты печати благодаря использованию метода термопереноса. Различные материалы и удобная в использовании система печати на базе Windows оптимизируют качество маркировки.

## Основные данные для заказа

|                  |                           |                |
|------------------|---------------------------|----------------|
| Тип              | RIBBON MM 110/360 SW      | Исполнение     |
| Номер для заказа | <a href="#">405070000</a> | Красящая лента |
| GTIN (EAN)       | 4050118390049             |                |
| Кол.             | 1 Шт.                     |                |