

**THM WO 24.5/100 WS**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

**Подобно иллюстрации**



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**

|            |   |
|------------|---|
| Версия     | THM, Маркировка проводов и кабелей, 8 - 23 мм, 25.4 x 100 мм, белый |
| Заказ №    | <a href="#">2004970000</a>  |
| Тип        | THM WO 24.5/100 WS  |
| GTIN (EAN) | 4050118415391   |
| Кол.       | 2000 Штука  |

## THM WO 24.5/100 WS

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Сертификаты

ROHS Соответствовать

### Размеры и массы

|             |         |                   |            |
|-------------|---------|-------------------|------------|
| Глубина     | 0.03 mm | Глубина (дюймов)  | 0.001 inch |
| Высота      | 25.4 mm | Высота (в дюймах) | 1 inch     |
| Ширина      | 100 mm  | Ширина (в дюймах) | 3.937 inch |
| Масса нетто | 0.36 g  |                   |            |

### Температуры

Температурный диапазон вставки -40...150 °C

### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения  
REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

### Маркировочные элементы для проводов и кабелей

|  |                            |   |                     |
|--|----------------------------|---|---------------------|
| Галогены   | Нет                        | Поперечное сечение соединительного провода, макс. | 120 mm <sup>2</sup> |
| Поперечное сечение соединительного провода, мин. | 0.75 mm <sup>2</sup>       | Наружный диаметр провода, макс.                   | 23 mm               |
| Наружный диаметр провода, мин.                   | 8 mm                       | Ширина текстового поля                            | 24.5 mm             |
| Высота текстового поля                           | 25 mm                      | Наружный диаметр провода                          | 8 - 23 mm           |
| Сечение соединительного провода                  | 0.75 - 120 mm <sup>2</sup> |   |                     |

### Общие данные

|  |  |                     |
|--|--|---------------------|
| Клей   | Полиакрилат, клейкие   |                     |
| Вид печати   | Чистый   |                     |
| Ширина   | 100 mm   |                     |
| Класс пожаростойкости UL 94                              | V-0  |                     |
| Температурный диапазон, макс..                           | 150 °C   |                     |
| Температурный диапазон, мин.                             | -40 °C   |                     |
| Цветовой код   | белый  |                     |
| Галогены   | Нет  |                     |
| Основной материал  | Пленка, полиэстер  |                     |
| Напечатанные символы                                     | без  |                     |
| Количество маркировочных элементов в упаковочной единице | Вид поставки   | Этикетки на катушке |
| Размер маркировочной области совместимый принтер         | 24.5 x 25 mm<br><a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a> |                     |
| Количество маркировочных элементов на комбинацию         | 1 Label reel = Conductor and cable markers   |                     |
| Температурный диапазон вставки                           | -40...150 °C   |                     |
| Количество на один рулон                                 | 2000   |                     |

### Классификации

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 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       | Версия     |  |
| Заказ №    | <a href="#">2005070000</a> | Ink ribbon |  |
| GTIN (EAN) | 4050118390049              |            |  |
| Кол.       | 1 ST                       |            |  |