

### **THM WO 20/32 WS**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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, 2.8 - 7 mm, 20 x 32 mm, белый |
|---------------------|---|
| Номер для заказа    | <u>2621500000</u>   |
| Тип                 | THM WO 20/32 WS   |
| GTIN (EAN)          | 4050118625547   |
| Кол.                | 3 000 Шт.   |
| совместимый принтер | <u>2599430000</u> <u>2599440000</u>                               |

# Справочный листок технических данных



## **THM WO 20/32 WS**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

#### Размеры и массы

| Высота            | 20 мм     | Высота (в дюймах) | 0,787 inch |
|-------------------|-----------|-------------------|------------|
| Глубина           | 0,025 мм  | Глубина (дюймов)  | 0,001 inch |
| Масса нетто       | 0,117 g   | Ширина            | 32 мм      |
| Ширина (в дюймах) | 1,26 inch | -                 |            |

#### Температуры

Температурный диапазон вставки -40...

#### Маркировочные элементы для проводов и кабелей

| Наружный диаметр провода       | 2.8 - 7 mm | Наружный диаметр провода, макс. | 7 мм |
|--------------------------------|------------|---------------------------------|------|
| Наружный диаметр провода, мин. | 2.8 мм     |                                 |      |

#### Общие данные

| Вид печати   | Чистый  | Класс пожаростойкости UL 94  | V-0       |
|--|---------|------------------------------|-----------|
| Количество маркировочных элементов 1 Этикетки на катушке = на комбинацию Маркировка проводов и |         | Размер маркировочной области |           |
|  | кабелей |                              | 9 x 20 mm |
| Температурный диапазон вставки   | -40     | Температурный диапазон, мин. | -40 °C    |
| Цветовой код   | белый   | Ширина                       | 32 мм     |

### Классификации

| ETIM 6.0    | EC001288    | ETIM 7.0    | EC001288    |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ECLASS 9.0  | 27-40-06-29 | ECLASS 9.1  | 27-40-06-29 |
| ECLASS 10.0 | 27-40-06-29 | ECLASS 11.0 | 27-28-11-04 |

#### Сертификаты

| ROHS | Соответствовать |
|------|-----------------|

#### Загрузки

| Технические данные | <u>EPLAN</u>             |
|--------------------|--------------------------|
| Брошюра/каталог    | Catalogues in PDF-format |

# Справочный листок технических данных



## **THM WO 20/32 WS**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Изображения

