

THM WO T 24.5/62 WS



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, 6.1 - 13.7 мм, 24.5 x 62 мм, белый |
| Заказ № | 1003420000 |
| Тип | THM WO T 24.5/62 WS |
| GTIN (EAN) | 4032248699315 |
| Кол. | 1 Штука |

THM WO T 24.5/62 WS

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

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

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|---------|-------------------|-------------|
| Глубина | 0.05 mm | Глубина (дюймов) | 0.002 inch |
| Высота | 24.5 mm | Высота (в дюймах) | 0.9646 inch |
| Ширина | 62 mm | Ширина (в дюймах) | 2.4409 inch |
| Масса нетто | 603 g | | |

Температуры

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Температурный диапазон вставки | -40...107 °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 | Да | Поперечное сечение соединительного провода, макс. | 95 mm ² |
| Поперечное сечение соединительного провода, мин. | 0.75 mm ² | Наружный диаметр провода, макс. | 13.7 mm |
| Наружный диаметр провода, мин. | 6.1 mm | Ширина текстового поля | 24.5 mm |
| Высота текстового поля | 25 mm | Наружный диаметр провода | 6.1 - 13.7 mm |
| Сечение соединительного провода | 0.75 - 95 mm ² | | |

Общие данные

| | | |
|--|--|---------------------|
| Клей | Полиакрилат, клейкие | |
| Цвет материала согласно коду по сопротивлению | 9 | |
| Вид печати | Чистый | |
| Исполнение | самоклеющийся | |
| Ширина | 62 mm | |
| Класс пожаростойкости UL 94 | V-0 | |
| Температурный диапазон, макс.. | 107 °C | |
| Температурный диапазон, мин. | -40 °C | |
| Цветовой код | белый | |
| Галогены | Да | |
| Основной материал | ПВХ - Tedlar® | |
| Напечатанные символы | без | |
| Количество маркировочных элементов в упаковочной единице | Вид поставки | Этикетки на катушке |
| Размер маркировочной области | 25 x 24.5 mm | |
| Сертификация по стандарту UL 969 совместимый принтер | Нет THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS | |
| Количество маркировочных элементов на комбинацию | 1 Label reel = Conductor and cable markers | |
| Температурный диапазон вставки | -40...107 °C | |
| Количество на один рулон | 2500 | |

THM WO T 24.5/62 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

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 T 24.5/62 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

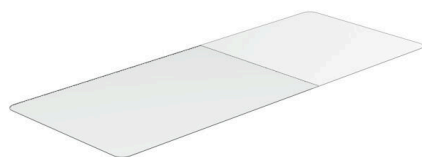
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображения



THM WO T 24.5/62 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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 № | 2005070000 | Ink ribbon | |
| GTIN (EAN) | 4050118390049 | | |
| Кол. | 1 ST | | |