

THM MT30X 26/10 WS**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Изображение аналогичное

Этикетки THM предлагают великолепное качество печати благодаря использованию технологии термопереноса. Различные материалы и удобная в использовании система печати на базе Windows оптимизируют качество маркировки.

- Предлагаются высококачественные этикетки из полиэстера различных цветов или недорогие бумажные этикетки.
- Этикетки позиционируются в принтере автоматически с превосходным центрированием печати на каждой из них.

Основные данные для заказа

| | |
|---------------------|--|
| Исполнение | THM, Маркировочные элементы для устройств, {Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437}, белый |
| Номер для заказа | 1751761044 |
| Тип | THM MT30X 26/10 WS |
| GTIN (EAN) | 4032248001422 |
| Кол. | 1 Шт. |
| совместимый принтер | 2599430000 2599440000 |

Дата создания 9 апреля 2021 г. 12:02:14 CEST

Статус каталога 12.03.2021 / Право на внесение технических изменений сохранено.

ТНМ МТ30Х 26/10 WS

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

| | | | |
|-------------------|------------|-------------------|------------|
| Высота | 10 мм | Высота (в дюймах) | 0,394 inch |
| Глубина | 0,08 мм | Глубина (дюймов) | 0,003 inch |
| Масса нетто | 486 g | Ширина | 26 мм |
| Ширина (в дюймах) | 1,024 inch | | |

Температуры

Температурный диапазон вставки -40...150 °C

Маркировочные элементы для устройств

Галогены Нет

Общие данные

| | | | |
|--|--|--------------------------------|---|
| Галогены | Нет | Исполнение | самоклеящийся, без содержания галогенов |
| Класс пожаростойкости UL 94 | V-0 | Клей | Акрилат, клейкие |
| Количество маркировочных элементов на комбинацию | 1 Этикетки на катушке = Маркировочные элементы для устройств | Количество на один рулон | 10 000 |
| Материал | Полиэстер | Метод выполнения печати | Метод термопереноса |
| Сертификация по стандарту UL 969 | Да | Температурный диапазон вставки | -40...150 °C |
| Температурный диапазон, макс.. | 150 °C | Температурный диапазон, мин. | -40 °C |
| Цвет материала согласно коду по сопротивлению | 9 | Цветовой код | белый |
| Ширина | 26 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 | STEP |
| Технические данные | EPLAN, WSCAD |

THM MT30X 26/10 WS

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

www.weidmueller.com

Изображения

