

**THM MT30X 101/48 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	<a href="#">1751821044</a>
Тип	THM MT30X 101/48 WS
GTIN (EAN)	4032248001675
Кол.	1 Шт.
совместимый принтер	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>

Дата создания 9 апреля 2021 г. 12:03:11 CEST

Статус каталога 12.03.2021 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## ТНМ МТ30Х 101/48 WS

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Высота	48 мм	Высота (в дюймах)	1,89 inch
Глубина	0,08 мм	Глубина (дюймов)	0,003 inch
Масса нетто	406,9 g	Ширина	101 мм
Ширина (в дюймах)	3,976 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	500
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	101 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	<a href="#">STEP</a>
Технические данные	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>

**THM MT30X 101/48 WS**

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

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

**Изображения**

