

THM MT30X 76.2/50.8 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

Версия	THM, Маркировочные элементы для устройств, 50.8 x 76.5 mm, белый
Заказ №	1378130000
Тип	THM MT30X 76.2/50.8 WS
GTIN (EAN)	4050118179613
Кол.	1 Штука

THM MT30X 76.2/50.8 WS

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

www.weidmueller.com

Technical data

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Размеры и массы

Глубина	0.08 mm	Глубина (дюймов)	0.0031 inch
Высота	50.8 mm	Высота (в дюймах)	2 inch
Ширина	76.5 mm	Ширина (в дюймах)	3.0118 inch
Масса нетто	309.76 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 устройств

Галогены	Нет
----------	-----

Общие данные

Клей	Акрилат, клейкие	
Цвет материала согласно коду по сопротивлению	9	
Метод выполнения печати	Метод термопереноса	
Исполнение	самоклеющийся, без содержания галогенов	
Ширина	76.5 mm	
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	
Температурный диапазон, макс..	150 °C	
Температурный диапазон, мин.	-40 °C	
Цветовой код	белый	
Галогены	Нет	
Основной материал	Полиэстер	
Напечатанные символы	без	
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	Этикетки на катушке
Сертификация по стандарту UL 969 совместимый принтер	Да THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS	
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 Label reel = Device markers	
Температурный диапазон вставки	-40...150 °C	
Количество на один рулон	500	

Классификации

ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

THM MT30X 76.2/50.8 WS

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

www.weidmueller.com

Accessories**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		