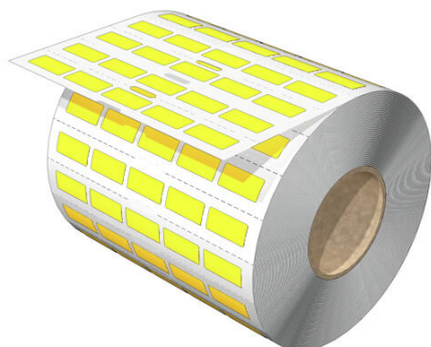


ТНМ МТ30Х 17.5/8 GE



Этикетки ТНМ 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	ТНМ, Маркировочные элементы для устройств, 8 x 17.5 mm, желтый
Заказ №	2912630000
Тип	ТНМ МТ30Х 17.5/8 GE
GTIN (EAN)	409998653682 1
Кол.	2500 Штука

TNM MT30X 17.5/8 GE

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Глубина	0.08 mm	Глубина (дюймов)	0.0031 inch
Высота	8 mm	Высота (в дюймах)	0.315 inch
Ширина	17.5 mm	Ширина (в дюймах)	0.689 inch
Масса нетто	0.04 g		

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		
Исполнение	самоклеящийся		
Ширина	17.5 mm		
Класс пожаростойкости UL 94	V-0		
Температурный диапазон, макс..	150 °C		
Температурный диапазон, мин.	-40 °C		
Цветовой код	желтый		
Галогены	Нет		
Основной материал	Полиэстер		
Напечатанные символы	без		
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	Этикетки на катушке	
совместимый принтер			
Количество маркировочных элементов 1 Label reel = Device markers на комбинацию			
Количество на один рулон	2500		

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		