

## THM EL VIN 12 GE 30M



Индивидуальная маркировка: EL

Бесчисленные вариации маркировочных элементов MultiMark превращают их в экономичную альтернативу традиционным вариантам маркировки. При любой заданной ширине высота может быть точно задана с помощью программного обеспечения для получения необходимого по размеру маркировочного элемента. Для индивидуальной обрезки этикеток по указанному размеру используется лезвие. Идеальный вариант для производства больших этикеток для функциональных блоков или клеммных колодок.

### Основные данные для заказа

Версия	THM, Маркировочные элементы для устройств, 12 x , желтый
Заказ №	<a href="#">1463800000</a>
Тип	THM EL VIN 12 GE 30M
GTIN (EAN)	4050118269932
Кол.	1 ROL

**THM EL VIN 12 GE 30M**

**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	12 mm	Высота (в дюймах)	0.4724 inch
Длина	30000 mm	Длина (в дюймах)	1181.1 inch
Масса нетто	60.72 g		

**Температуры**

Температурный диапазон вставки -40...80 °C

**Экологическое соответствие изделия**

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения  
REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

**Маркировочные элементы для устройств**

Галогены Да

**Общие данные**

Клей	Полиакрилат, клейкие		
Количество на лист	1		
Метод выполнения печати	Метод термопереноса		
Исполнение	В виде бесконечной ленты, самоклеящийся		
Класс пожаростойкости UL 94	НВ		
Температурный диапазон, макс..	80 °C		
Температурный диапазон, мин.	-40 °C		
Цветовой код	желтый		
Галогены	Да		
Длина	30000 mm		
Основной материал	Пленка виниловая		
Напечатанные символы	без		
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	Этикетки на катушке	
Сертификация по стандарту UL 969 совместимый принтер	Нет <a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>		
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 Label reel = Device markers		
Температурный диапазон вставки	-40...80 °C		
Количество на один рулон	1		

**Классификации**

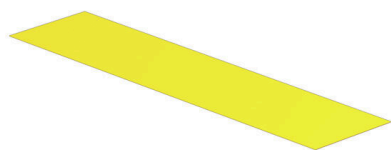
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

**THM EL VIN 12 GE 30M**

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

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

**Изображения**



**THM EL VIN 12 GE 30M**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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 №	<a href="#">2005070000</a>	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118390049		
Кол.	1 ST		