

THM VIN DIA 12.5 GN

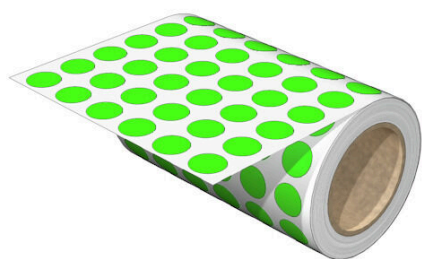
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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, зеленый
Заказ №	2517950000
Тип	THM VIN DIA 12.5 GN
GTIN (EAN)	4050118530162
Кол.	4200 Штука

THM VIN DIA 12.5 GN

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
Диаметр	12.5 mm	Масса нетто	0.04 g

Температуры

Температура хранения	23	Температурный диапазон вставки	-30...90 °C
----------------------	----	--------------------------------	-------------

Экологическое соответствие изделия

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

Маркировочные элементы для устройств

Диаметр	12.5 mm	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	HB		
Температурный диапазон, макс..	90 °C		
Температурный диапазон, мин.	-30 °C		
Цветовой код	зеленый		
Галогены	Да		
Напечатанные символы	без		
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	Этикетки на катушке	
Сертификация по стандарту UL 969	Нет		
совместимый принтер	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS		
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 Label reel = Device markers		
Температурный диапазон вставки	-30...90 °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 VIN DIA 12.5 GN

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

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 №	2005070000	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118390049		
Кол.	1 ST		