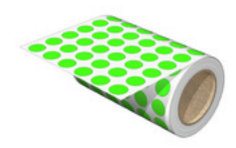


THM VIN DIA 12.5 GN

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 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

Исполнение	THM, Маркировочные элементы для устройств, {Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437}, зеленый
Номер для заказа	<u>2517950000</u>
Тип	THM VIN DIA 12.5 GN
GTIN (EAN)	4050118530162
Кол.	4 200 Шт.
совместимый принтер	<u>2599430000</u> <u>2599440000</u>

Дата создания 11 апреля 2021 г. 12:19:27 CEST

Справочный листок технических данных



THM VIN DIA 12.5 GN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Dag	MOP	 14		ссы
газ	мец	ры и	ıma	ССЫ

0,08 мм	Глубина (дюймов)	0,003 inch	
12,5 мм	Масса нетто	0,042 g	
23	Температурный диапазон вставки	-3090 °C	
і ля устройств			
Да	Диаметр	12,5 мм	
Да	Исполнение	В виде бесконечной ленты, самоклеящийся	
НВ	Клей	Полиакрилат, клейкие	
ов 1 Этикетки на катушке = Маркировочные элементы для устройств	Количество на лист 1		
1	Метод выполнения печати	Метод термопереноса	
Нет	Температурный диапазон вставки	-3090 °C	
90 °C	Температурный диапазон, мин.	-30 °C	
зеленый			
EC001200	ETIM 7.0	EC001288	
		27-40-06-29	
27-40-06-29	ECLASS 11.0	27-28-11-04	
0			
Соответствовать			
	23 для устройств Да НВ В 1 Этикетки на катушке = Маркировочные элементы для устройств 1 Нет 90 °C зеленый EC001288 27-40-06-29	12,5 мм Масса нетто	