Справочный листок технических дан-

THM EL VIN 38 WS 2L 30M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Изображение аналогичное

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

Версия	ТНМ, Маркировочные элементы для устройств,
	38 x , белый
Заказ №	<u>1105560000</u>
Тип	THM EL VIN 38 WS 2L 30M
GTIN (EAN)	4032248880775
Кол.	1 ROL

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных

380 g

THM EL VIN 38 WS 2L 30M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

^				
	ита	mи	IKAT	гы

ROHS	Соответствовать		
Размеры и массы			
Глубина	0.08 mm	Глубина (дюймов)	0.0031 inch
Высота	38 mm	Высота (в дюймах)	1.4961 inch
Длина	30000 mm	Длина (в дюймах)	1181.1 inch

Температуры

Масса нетто

Температурный диапазон вставки -40...80 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Heт 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	2° 08	
Температурный диапазон, мин.	-40 °C	
Цветовой код	белый	
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	Нет	
совместимый принтер	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS	
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 Label reel = Device markers	
Температурный диапазон вставки	-4080 °C	
Количество на один рулон	1	

Классификации

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 9.0	27-40-06-29
ECLASS 9.1	27-40-06-29	ECLASS 10.0	27-40-06-29
ECLASS 11.0	27-28-11-04	ECLASS 12.0	27-28-11-04
ECLASS 13.0	27-28-11-04	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

2 Статус каталога / Изображения

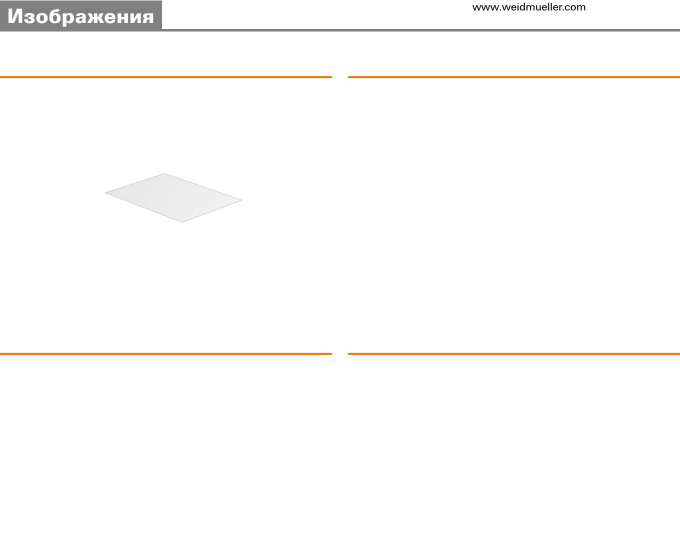
Справочный листок технических данных

Weidmüller **₹**

THM EL VIN 38 WS 2L 30M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany



Справочный листок технических данных

THM EL VIN 38 WS 2L 30M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

4

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

1 CT