

THM EL 100 SI 30M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.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

Версия	THM, Маркировочные элементы для устройств, 100 x , серебряный
Заказ №	1517270000
Тип	THM EL 100 SI 30M
GTIN (EAN)	4050118325119
Кол.	1 ROL

THM EL 100 SI 30M

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

www.weidmueller.com

Technical data**Сертификаты**

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Размеры и массы

Глубина	0.08 mm	Глубина (дюймов)	0.0031 inch
Высота	100 mm	Высота (в дюймах)	3.937 inch
Длина	30000 mm	Длина (в дюймах)	1181.1 inch
Масса нетто	503 g		

Температуры

Температурный диапазон вставки	-40...150 °C
--------------------------------	--------------

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, клейкие	
Количество на лист	1	
Метод выполнения печати	Метод термопереноса	
Исполнение	В виде бесконечной ленты, самоклеящийся	
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	
Температурный диапазон, макс..	150 °C	
Температурный диапазон, мин.	-40 °C	
Цветовой код	серебряный	
Галогены	Нет	
Длина	30000 mm	
Основной материал	Полиэстер	
Нанесенные символы	без	
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	Этикетки на катушке
Сертификация по стандарту UL 969	Да	
совместимый принтер	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS	
Количество маркировочных элементов 1 Label reel = Device markers на комбинацию		
Температурный диапазон вставки	-40...150 °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 100 SI 30M

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

Drawings

www.weidmueller.com



THM EL 100 SI 30M

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

Drawings

www.weidmueller.com



THM EL 100 SI 30M

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

www.weidmueller.com

Accessories**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	