

**THM ET S7 300-1 GE**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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



Рулонные этикетки без клейкой основы THM ET S7 используются для маркировки модулей SIMATIC ET 200S и S7 от Siemens.

Для индивидуальной печати на этикетках THM ET S7 с помощью принтера THM может использоваться программное обеспечение M-Print® PRO. Этикетки легко отделяются. Принтер THM MultiMark обеспечивает высокую стойкость печати.

**Основные данные для заказа**

Версия	THM, Маркировочные элементы для устройств, 103 x 22.6 mm, Siemens, желтый
Заказ №	<a href="#">1161770000</a>
Тип	THM ET S7 300-1 GE
GTIN (EAN)	4032248950836
Кол.	1 Штука



## THM ET S7 300-1 GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

## Технические данные

### Сертификаты

RoHS	Соответствовать
------	-----------------

### Размеры и массы

Глубина	0.08 mm	Глубина (дюймов)	0.0031 inch
Высота	103 mm	Высота (в дюймах)	4.0551 inch
Ширина	22.6 mm	Ширина (в дюймах)	0.8898 inch
Масса нетто	346 g		

### Температуры

Температурный диапазон вставки	-50...100 °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

Цвет материала согласно коду по сопротивлению	4	
Метод выполнения печати	Метод термопереноса	
Исполнение	без содержания галогенов	
Ширина	22.6 mm	
Класс пожаростойкости UL 94	HB	
Температурный диапазон, макс..	100 °C	
Температурный диапазон, мин.	-50 °C	
Цветовой код	желтый	
Галогены	Нет	
Основной материал	Полипропилен	
Нанесенные символы	без	
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	Этикетки на катушке
Сертификация по стандарту UL 969	Нет	
совместимый принтер	<a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>	
Количество маркировочных элементов 1 Label reel = Device markers на комбинацию		
Температурный диапазон вставки	-50...100 °C	
Установка / Изготовитель	Siemens	
Количество на один рулон	500	

### 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 ET S7 300-1 GE**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 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	