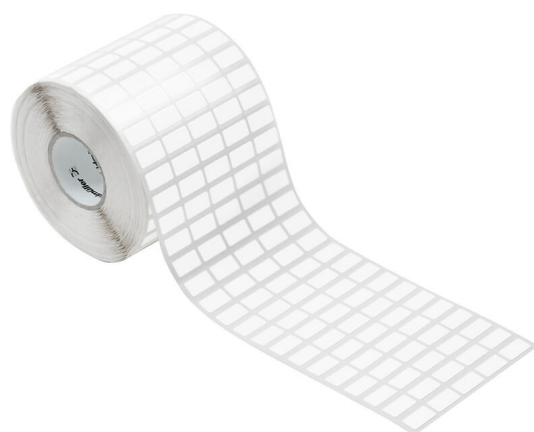


## THM GEW 17/9 WS



Тканевые этикетки THM GEW изготавливаются из чрезвычайно мягкой хлопчатобумажной ткани. Поставка на катушках для применения с термотрансферными принтерами позволяет использовать клеевой слой, превышающий толщину листов A4 для офисных лазерных принтеров.

Указанная мягкость и толстый клеевой слой обеспечивают повышенную прочность сцепления, позволяя использовать этикетки на изогнутых и круглых предметах, таких как кабели или шланги.

### Основные данные для заказа

Версия	THM, Маркировочные элементы для устройств, 9 x 17 мм, белый
Заказ №	<a href="#">1059800000</a>
Тип	THM GEW 17/9 WS
GTIN (EAN)	4032248808199
Кол.	1 Штука

## THM GEW 17/9 WS

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Сертификаты

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

### Размеры и массы

Глубина	0.3 mm	Глубина (дюймов)	0.0118 inch
Высота	9 mm	Высота (в дюймах)	0.3543 inch
Ширина	17 mm	Ширина (в дюймах)	0.6693 inch
Масса нетто	642 g		

### Температуры

Температурный диапазон вставки	-29...80 °C
--------------------------------	-------------

### Экологическое соответствие изделия

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

### Маркировочные элементы для устройств

Галогены	Да
----------	----

### Общие данные

Клей	Резиновый клей	
Цвет материала согласно коду по сопротивлению	9	
Количество на лист	10000	
Метод выполнения печати	Метод термопереноса	
Исполнение	самоклеющийся	
Ширина	17 mm	
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	
Температурный диапазон, макс..	80 °C	
Температурный диапазон, мин.	-29 °C	
Цветовой код	белый	
Галогены	Да	
Основной материал	Хлопковое волокно	
Напечатанные символы	без	
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	Этикетки на катушке
Сертификация по стандарту UL 969 совместимый принтер	Нет <a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>	
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 Label reel = Device markers	
Температурный диапазон вставки	-29...80 °C	
Количество на один рулон	10000	

### 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		

**Изображения**





**THM GEW 17/9 WS**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 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		