

## THM ET 55/55 WS

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Этикетки THM предлагают великолепное качество печати благодаря использованию технологии термопереноса. Различные материалы и удобная в использовании система печати M-Print® PRO на базе Windows оптимизируют качество маркировки.

- Высококачественные этикетки из полиэстера различных цветов.
- Благодаря мягкости материала и толстому клеевому слою этикетки THM GEW могут использоваться на изогнутых и круглых предметах, таких как кабели или шланги.
- Поставляемые в рулонах этикетки THM ET S7 могут использоваться для маркировки модулей Simatic 200S, S7-300 и S7-400 компании Siemens.
- Этикетки позиционируются в принтере автоматически с превосходным центрированием печати на каждой из них.
- Печать осуществляется с помощью термотрансферных принтеров THM MultiMark или THM MultiMark.

### Основные данные для заказа

Версия	Маркировка проводов и кабелей, 55 x 55 мм, белый
Заказ №	<a href="#">2539380000</a>
Тип	THM ET 55/55 WS
GTIN (EAN)	4050118570144
Кол.	1000 Штука

**TNM ET 55/55 WS**

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

www.weidmueller.com

**Технические данные**

**Сертификаты**

ROHS Соответствовать

**Размеры и массы**

Глубина	0.35 mm	Глубина (дюймов)	0.0138 inch
Высота	55 mm	Высота (в дюймах)	2.1654 inch
Ширина	55 mm	Ширина (в дюймах)	2.1654 inch
Масса нетто	1.07 g		

**Температуры**

Температурный диапазон вставки	-50...100 °C	Температура при длительном использовании, мин.	-50 °C
Температура при длительном использовании, макс.	100 °C		

**Экологическое соответствие изделия**

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

**Маркировочные элементы для проводов и кабелей**

Галогены Нет

**Общие данные**

Исполнение	самоклеящийся	Ширина	55 mm
Класс пожаростойкости UL 94	HB	Температурный диапазон, макс..	100 °C
Температурный диапазон, мин.	-50 °C	Цветовой код	белый
Галогены	Нет	Основной материал	Полипропилен
Напечатанные символы	без	Температурный диапазон вставки	-50...100 °C

**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 55/55 WS**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

**Изображения**



**THM ET 55/55 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-HS 60/300 SW	Версия	
Заказ №	<a href="#">2448880000</a>	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118462944		
Кол.	1 ST		