

**THM WO VIN 25/25 WS**

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

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



Кабельные маркировочные элементы THM WriteOn на катушках используются для обозначения проводов и кабелей с наружным диаметром до 36 мм. Прозрачная липкая лента фиксирует и защищает информацию, напечатанную на поверхности маркировочного элемента.

- Защита маркировки от грязи и истирания путем ее обертывания прозрачной липкой лентой.
- Простая и быстрая печать с помощью высококачественных термотрансферных принтеров

**Основные данные для заказа**

Версия	THM, Маркировка проводов и кабелей, 3.2 - 4.8 mm, 25 x 25 mm, белый
Заказ №	<a href="#">1253150000</a>
Тип	THM WO VIN 25/25 WS
GTIN (EAN)	4050118045673
Кол.	1 Штука

## THM WO VIN 25/25 WS

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

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

## Technical data

## Сертификаты

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

## Размеры и массы

Глубина	0.07 mm	Глубина (дюймов)	0.0026 inch
Высота	25 mm	Высота (в дюймах)	0.9842 inch
Ширина	25 mm	Ширина (в дюймах)	0.9842 inch
Масса нетто	743 g		

## Температуры

Температурный диапазон вставки	-40...80 °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	Да	Поперечное сечение соединительного 120 mm <sup>2</sup> провода, макс.
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	0.75 mm <sup>2</sup>	Наружный диаметр провода, макс.
Наружный диаметр провода, мин.	3.2 mm	3.2 - 4.8 mm
Сечение соединительного провода	0.75 - 120 mm <sup>2</sup>	

## Общие данные

Клей	Полиакрилат, клейкие
------	----------------------

Цвет материала согласно коду по сопротивлению	9
---	---

Вид печати	Чистый
------------	--------

Исполнение	самоклеящийся
------------	---------------

Ширина	25 mm
--------	-------

Класс пожаростойкости UL 94	V-0
-----------------------------	-----

Температурный диапазон, макс..	80 °C
--------------------------------	-------

Температурный диапазон, мин.	-40 °C
------------------------------	--------

Цветовой код	белый
--------------	-------

Галогены	Да
----------	----

Основной материал	Пленка виниловая
-------------------	------------------

Напечатанные символы	без
----------------------	-----

Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	Этикетки на катушке
--	--------------	---------------------

Размер маркировочной области	10 x 25 mm
------------------------------	------------

Сертификация по стандарту UL 969	Нет
----------------------------------	-----

совместимый принтер	<a href="#">THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS</a>
---------------------	---

Количество маркировочных элементов	1 Label reel = Conductor and cable markers на комбинацию
------------------------------------	--

Температурный диапазон вставки	-40...80 °C
--------------------------------	-------------

Количество на один рулон	5000
--------------------------	------

## Классификации

ETIM 8.0	EC001530
----------	----------

ETIM 10.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
-----------	----------	----------	----------

ECLASS 14.0	27-28-11-02
-------------	-------------

**THM WO VIN 25/25 WS**

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

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

**Technical data**

---

ECLASS 15.0

27-28-11-02

---

**THM WO VIN 25/25 WS**

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

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

**Drawings**



**THM WO VIN 25/25 WS**

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

[www.weidmueller.com](http://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 №	<a href="#">2005070000</a>	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118390049	
Кол.	1 ST	