

Справочный листок технических данных

THM WO 25/76 WS

Weidmüller 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

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, 4.8 - 19.4 mm, 25 x 76 mm, белый
Заказ №	1774350000
Тип	THM WO 25/76 WS
GTIN (EAN)	4032248148530
Кол.	1 Штука



THM WO 25/76 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

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

Размеры и массы

Глубина	0.03 mm	Глубина (дюймов)	0.001 inch
Высота	25 mm	Высота (в дюймах)	0.9842 inch
Ширина	76 mm	Ширина (в дюймах)	2.9921 inch
Масса нетто	607 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 проводов и кабелей

Галогены	Нет	Поперечное сечение соединительного провода, макс.	150 mm ²
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	0.75 mm ²	Наружный диаметр провода, макс.	19.4 mm
Наружный диаметр провода, мин.	4.8 mm	Ширина текстового поля	25 mm
Высота текстового поля	15 mm	Наружный диаметр провода	4.8 - 19.4 mm
Сечение соединительного провода	0.75 - 150 mm ²		

Общие данные

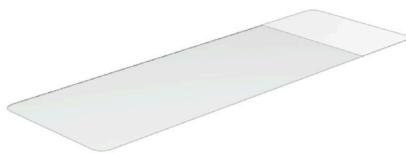
Клей	Полиакрилат, клейкие		
Цвет материала согласно коду по сопротивлению	9		
Вид печати	Чистый		
Исполнение	самоклеящийся		
Ширина	76 mm		
Класс пожаростойкости UL 94	V-0		
Температурный диапазон, макс..	150 °C		
Температурный диапазон, мин.	-40 °C		
Цветовой код	белый		
Галогены	Нет		
Основной материал	Пленка, полиэстер		
Напечатанные символы	без		
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	15 x 25 mm	Вид поставки	Этикетки на катушке
Размер маркировочной области	15 x 25 mm		
Сертификация по стандарту UL 969	Да		
совместимый принтер	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS		
Количество маркировочных элементов 1 Label reel =	Conductor and cable markers на комбинацию		
Температурный диапазон вставки	-40...150 °C		
Количество на один рулон	1800		

Технические данные

Классификации

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

Изображения



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 №	2005070000	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118390049	
Кол.	1 ST	