

THM WO 25/76 WS**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Изображение аналогичное

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 мм, 25 x 76 мм, белый
Заказ №	1774350000
Тип	THM WO 25/76 WS
GTIN (EAN)	4032248148530
Кол.	1 Шт.
совместимый принтер	2599430000 2599440000

Дата создания 2 октября 2024 г. 15:19:38 CEST

Статус каталога 28.09.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

ТНМ WO 25/76 WS

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	0,025 мм	Глубина (дюймов)	0,001 inch
Высота	25 мм	Высота (в дюймах)	0,984 inch
Ширина	76 мм	Ширина (в дюймах)	2,992 inch
Масса нетто	607 g		

Температуры

Температурный диапазон вставки -40...150 °C

Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Высота текстового поля	15 мм	Галогены	Нет
Наружный диаметр провода	4.8 - 19.4 mm	Наружный диаметр провода, макс.	19,4 мм
Наружный диаметр провода, мин.	4,8 мм	Поперечное сечение соединительного провода, макс.	150 mm ²
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	0,75 mm ²	Сечение соединительного провода	0.75 - 150 mm ²
Ширина текстового поля	25 мм		

Общие данные

Вид печати	Чистый		
Галогены	Нет		
Исполнение	самоклеящийся		
Класс пожаростойкости UL 94	V-0		
Клей	Полиакрилат, клейкие		
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	Этикетки на катушке	
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 Этикетки на катушке = Маркировка проводов и кабелей		
Количество на один рулон	1 800		
Материал	Пленка, полиэстер		
Размер маркировочной области	15 x 25 mm		
Сертификация по стандарту UL 969	Да		
Температурный диапазон вставки	-40...150 °C		
Температурный диапазон, макс..	150 °C		
Температурный диапазон, мин.	-40 °C		
Цвет материала согласно коду по сопротивлению	9		
Цветовой код	белый		
Ширина	76 мм		

Классификации

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01	ECLASS 9.1	27-40-04-01
ECLASS 10.0	27-40-04-01	ECLASS 11.0	27-28-11-02
ECLASS 12.0	27-28-11-02	ECLASS 13.0	27-28-11-02
ECLASS 14.0	27-28-11-02		

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	/
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения

Дата создания 2 октября 2024 г. 15:19:38 CEST

Статус каталога 28.09.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

TNM WO 25/76 WS

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS [Соответствовать](#)

Загрузки

Технические данные [CAD data – STEP](#)
Каталог [Catalogues in PDF-format](#)

THM WO 25/76 WS

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

www.weidmueller.com

Изображения



ТНМ WO 25/76 WS

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

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 №	2005070000	Красящая лента
GTIN (EAN)	4050118390049	
Кол.	1 Шт.	