

THM WO-Q 25/38.1 WS

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, 4.9 - 9.8 mm, 25 x 38.1 mm, белый
Заказ №	2711890000
Тип	THM WO-Q 25/38.1 WS
GTIN (EAN)	4050118750041
Кол.	1000 Штука

THM WO-Q 25/38.1 WS

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

www.weidmueller.com
Technical data**Сертификаты**

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

Размеры и массы

Глубина	0.03 mm	Глубина (дюймов)	0.0012 inch
Высота	25 mm	Высота (в дюймах)	0.9842 inch
Ширина	38.1 mm	Ширина (в дюймах)	1.5 inch
Масса нетто	0.15 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.	75 mm ²
Наружный диаметр провода, макс.	9.8 mm	Наружный диаметр провода, мин.	4.9 mm
Наружный диаметр провода	4.9 - 9.8 mm	Сечение соединительного провода	75 mm ²

Общие данные

Клей	Полиакрилат, клейкие		
Ориентация печатных символов	горизонтально и вертикально		
Вид печати	Чистый		
Ширина	38.1 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		
Нанесенные символы	без		
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	Этикетки на катушке	
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	1000		

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		

THM WO-Q 25/38.1 WS

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

Drawings

www.weidmueller.com



THM WO-Q 25/38.1 WS

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

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 76/360 SW	Версия
Заказ №	2005080000	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118389951	
Кол.	1 ST	
Тип	RIBBON MM 110/360 SW	Версия
Заказ №	2005070000	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118390049	
Кол.	1 ST	