Справочный листок технических дан-

THM WO VIN 25.4/95.2 BL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 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, 12.7 mm, 25.4 x 95.3 mm, белый/желтый
Заказ №	<u>1420020000</u>
Тип	THM WO VIN 25.4/95.2 BL
GTIN (EAN)	4050118223514
Кол.	1 Штука

Справочный листок технических данных

THM WO VIN 25.4/95.2 BL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты	_		
ROHS	Соответствовать		
Размеры и массы			
Глубина	0.07 mm	Глубина (дюймов)	0.0026 inch
Высота	25.4 mm	Высота (в дюймах)	1 inch
Ширина	95.3 mm	Ширина (в дюймах)	3.752 inch
Масса нетто	545 g		
Температуры			
Температурный диапазон вставки	-4080 °C		
Экологическое соответствие	изделия		
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения		
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%		
Маркировочные элементы дл Галогены	Да	Поперечное сечение соединительного провода, макс.	120 mm²
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	0.75 mm ²	Наружный диаметр провода, макс.	12.7 mm
Наружный диаметр провода	12.7 mm	Сечение соединительного провода	0.75 - 120 mm ²
Общие данные			
Клей	Полиакрилат, клейкие		
Вид печати	Чистый		
Исполнение	самоклеящийся		
Ширина	95.3 mm		
Класс пожаростойкости UL 94	V-0		
Температурный диапазон, макс	80 °C		
Температурный диапазон, мин.	-40 °C		
Цветовой код	белый/желтый		
Галогены	Да		
Основной материал	Пленка виниловая		
Напечатанные символы	без		
Количество маркировочных элементов	Вид поставки	Этикетки на катушке	÷

Классификации

Температурный диапазон вставки Количество на один рулон

в упаковочной единице

совместимый принтер

на комбинацию

Выходные данные

Размер маркировочной области Сертификация по стандарту UL 969

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01
ECLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 10.0	27-40-04-01

40 x 25.4 mm

-40...80 °C

1000

Молния

Нет

Количество маркировочных элементов 1 Label reel = Conductor and cable markers

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных



THM WO VIN 25.4/95.2 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

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
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

Справочный листок технических данных

Weidmüller **₹**

THM WO VIN 25.4/95.2 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



