

**LM WO 25.4/57 WS**

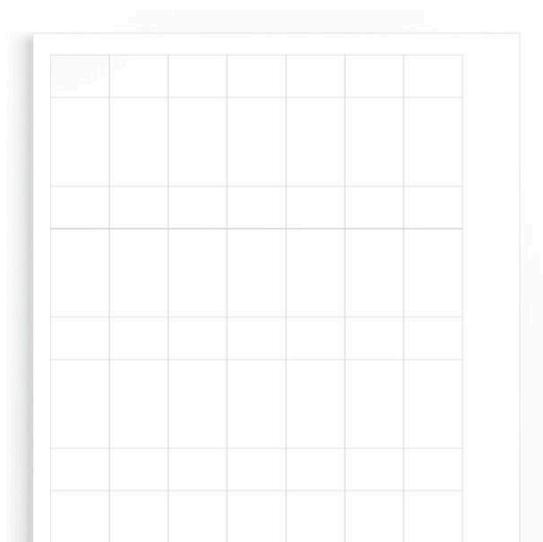
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Изображение аналогичное

Самоклеющиеся полиэстеровые шильдики, которые  
подходят для офисных лазерных принтеров формата  
A4.

**Основные данные для заказа**

Версия	LaserMark, Маркировка проводов и кабелей, 5.9 - 12.3 mm, 25.4 x 57 mm, белый
Заказ №	<a href="#">1768380000</a>
Тип	LM WO 25.4/57 WS
GTIN (EAN)	4032248110025
Кол.	10 Штука

## LM WO 25.4/57 WS

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 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	25.4 mm	Высота (в дюймах)	1 inch
Ширина	57 mm	Ширина (в дюймах)	2.2441 inch
Масса нетто	10 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.	120 mm <sup>2</sup>
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	25 mm <sup>2</sup>	Наружный диаметр провода, макс.	12.3 mm
Наружный диаметр провода, мин.	5.9 mm	Ширина текстового поля	25.4 mm
Высота текстового поля	18.5 mm	Наружный диаметр провода	5.9 - 12.3 mm
Сечение соединительного провода	25 - 120 mm <sup>2</sup>		

### Общие данные

Клей	Акрилат	
Цвет материала согласно коду по сопротивлению	9	
Количество на лист	35	
Вид печати	Чистый	
Исполнение	самоклеющийся	
Ширина	57 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	350	
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	Лист с этикетками
	Количество сочетаний в упаковочной единице	10
	Количество маркировочных элементов на комбинацию	35
Размер маркировочной области	25.4 x 18 mm	
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 Label sheet = 35 Conductor and cable markers	
Температурный диапазон вставки	-40...150 °C	

**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**

