

**LM WO 15/70 WS**

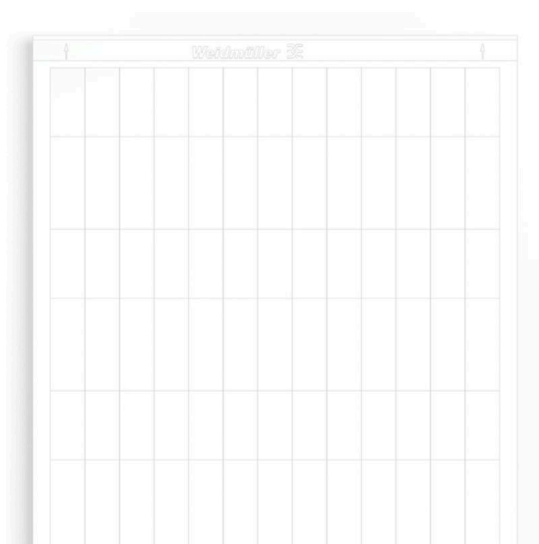
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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, 8.2 - 14.3 mm, 15 x 70 mm, белый
Заказ №	<a href="#">1759871044</a>
Тип	LM WO 15/70 WS
GTIN (EAN)	403224802695 1
Кол.	10 Штука

## LM WO 15/70 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	15 mm	Высота (в дюймах)	0.5906 inch
Ширина	70 mm	Ширина (в дюймах)	2.7559 inch
Масса нетто	10.4 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.	50 mm <sup>2</sup>
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	16 mm <sup>2</sup>	Наружный диаметр провода, макс.	14.3 mm
Наружный диаметр провода, мин.	8.2 mm	Ширина текстового поля	14.98 mm
Высота текстового поля	30 mm	Наружный диаметр провода	8.2 - 14.3 mm
Сечение соединительного провода	16 - 50 mm <sup>2</sup>		

### Общие данные

Клей	Акрилат	
Цвет материала согласно коду по сопротивлению	9	
Количество на лист	52	
Вид печати	Чистый	
Исполнение	самоклеящийся	
Ширина	70 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	520	
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	Лист с этикетками
	Количество сочетаний в упаковочной единице	10
	Количество маркировочных элементов на комбинацию	52
Размер маркировочной области	15 x 30 mm	
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 Label sheet = 52 Conductor and cable markers	
Температурный диапазон вставки	-40...150 °C	

**LM WO 15/70 WS**

**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		

**LM WO 15/70 WS**

**Изображения**

