

LM WO 36/93 WS

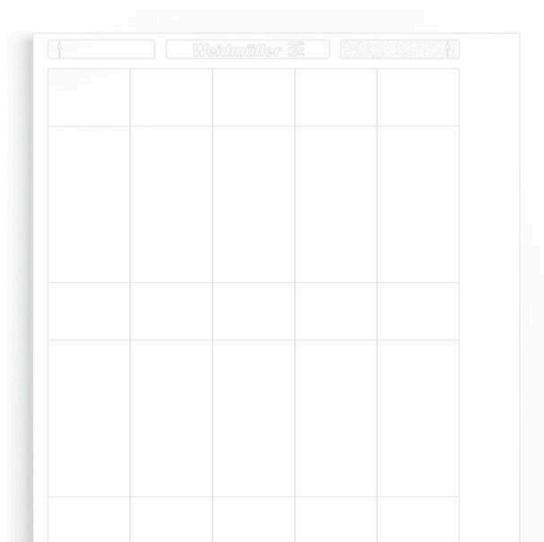
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Изображение аналогичное

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

Основные данные для заказа

Версия	LaserMark, Маркировка проводов и кабелей, 9.5 - 22.3 mm, 36 x 93 mm, белый
Заказ №	1695741044
Тип	LM WO 36/93 WS
GTIN (EAN)	4008 1909 24720
Кол.	10 Штука

LM WO 36/93 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	36 mm	Высота (в дюймах)	1.4173 inch
Ширина	93 mm	Ширина (в дюймах)	3.6614 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 ²
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	25 mm ²	Наружный диаметр провода, макс.	22.3 mm
Наружный диаметр провода, мин.	9.5 mm	Ширина текстового поля	35.5 mm
Высота текстового поля	25 mm	Наружный диаметр провода	9.5 - 22.3 mm
Сечение соединительного провода	25 - 120 mm ²		

Общие данные

Клей	Акрилат	
Цвет материала согласно коду по сопротивлению	9	
Количество на лист	15	
Вид печати	Чистый	
Исполнение	самоклеющийся	
Ширина	93 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	150	
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	Лист с этикетками
	Количество сочетаний в упаковочной единице	10
	Количество маркировочных элементов на комбинацию	15
Размер маркировочной области	36 x 25 mm	
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 Label sheet = 15 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		

LM WO 36/93 WS

Изображения

