

LM WO 25/68 GE

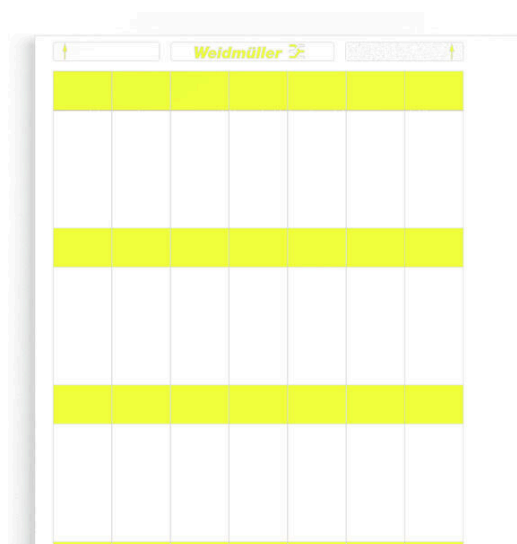
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Изображение аналогичное

Самоклеющиеся полиэстеровые шильдики, которые подходят для офисных лазерных принтеров формата А4.

Основные данные для заказа

Версия	LaserMark, Маркировка проводов и кабелей, 8.2 - 14.3 mm, 25 x 68 mm, желтый
Заказ №	1695731687
Тип	LM WO 25/68 GE
GTIN (EAN)	4008 190924713
Кол.	10 Штука

LM WO 25/68 GE

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 mm	Высота (в дюймах)	0.9842 inch
Ширина	68 mm	Ширина (в дюймах)	2.6772 inch
Масса нетто	10.2 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.	70 mm ²
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	16 mm ²	Наружный диаметр провода, макс.	14.3 mm
Наружный диаметр провода, мин.	8.2 mm	Ширина текстового поля	25.4 mm
Высота текстового поля	17 mm	Наружный диаметр провода	8.2 - 14.3 mm
Сечение соединительного провода	16 - 70 mm ²		

Общие данные

Клей	Акрилат	
Цвет материала согласно коду по сопротивлению	4	
Количество на лист	28	
Вид печати	Чистый	
Исполнение	самоклеющийся	
Ширина	68 mm	
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	
Температурный диапазон, макс..	150 °C	
Температурный диапазон, мин.	-40 °C	
Цветовой код	желтый	
Галогены	Нет	
Основной материал	Пленка, полиэстер	
Напечатанные символы	без	
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	280	
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	Лист с этикетками
	Количество сочетаний в упаковочной единице	10
	Количество маркировочных элементов на комбинацию	28
Размер маркировочной области	25 x 17 mm	
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 Label sheet = 28 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

