

Справочный листок технических данных

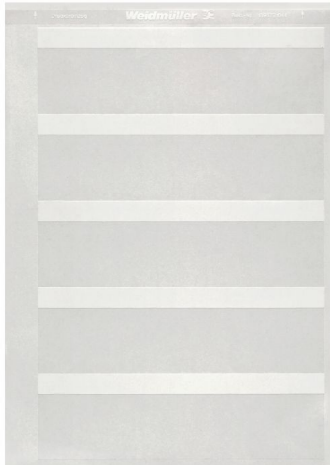
LM WO 23/55 WS

Weidmüller 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



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

Основные данные для заказа

| | |
|------------|--|
| Версия | LaserMark, Маркировка проводов и кабелей, 6.8 - 12 mm, 23 x 55 mm, белый |
| Заказ № | 1695721044 |
| Тип | LM WO 23/55 WS |
| GTIN (EAN) | 4008190924676 |
| Кол. | 10 Штука |



LM WO 23/55 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 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 | 23 mm | Высота (в дюймах) | 0.9055 inch |
| Ширина | 55 mm | Ширина (в дюймах) | 2.1654 inch |
| Масса нетто | 10.1 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 ² |
| Поперечное сечение соединительного провода, мин. | 10 mm ² | Наружный диаметр провода, макс. | 12 mm |
| Наружный диаметр провода, мин. | 6.8 mm | Ширина текстового поля | 22.8 mm |
| Высота текстового поля | 12.5 mm | Наружный диаметр провода | 6.8 - 12 mm |

Общие данные

| | |
|--|-------------------|
| Клей | Акрилат |
| Цвет материала согласно коду по сопротивлению | 9 |
| Количество на лист | 40 |
| Вид печати | Чистый |
| Исполнение | самоклеящийся |
| Ширина | 55 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 | 400 |

| | | |
|--|--|-------------------|
| Количество маркировочных элементов в упаковочной единице | Вид поставки | Лист с этикетками |
| | Количество сочетаний в упаковочной единице | 10 |
| | Количество маркировочных элементов на комбинацию | 40 |

| | |
|---|--------------|
| Размер маркировочной области | 23 x 12.7 mm |
| Количество маркировочных элементов 1 Label sheet = 40 Conductor and cable markers на комбинацию | |
| 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

