

SFR 1/12 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







SlimFix Redesign SFR является модификацией известной маркировки проводов SlimFix, которая значительно упрощает установку. Маркер просто устанавливается на кабель и моментально надежно фиксируется.

Основные данные для заказа

| Исполнение | SlimFix R, Маркировка проводов и кабелей, 1.7 - 2.1 mm, {Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437}, по желанию клиента |
|---------------------|--|
| Номер для заказа | <u>1318770000</u> |
| Тип | SFR 1/12 MC SDR |
| GTIN (EAN) | 4050118198904 |
| Кол. | 80 Шт. |
| совместимый принтер | 2715590000 2438520000 2438510000 |

Дата создания 7 апреля 2021 г. 14:32:19 CEST



SFR 1/12 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

| Высота | 12 мм | Высота (в дюймах) | 0,472 inch |
|-------------------|------------|-------------------|------------|
| Масса нетто | 0,16 g | Ширина | 5,8 мм |
| Ширина (в люймах) | 0.228 inch | | |

Температуры

Температурный диапазон вставки -40...100 °C

Маркировочные элементы для проводов и кабелей

| Галогены | Нет | Наружный диаметр провода | 1.7 - 2.1 mm |
|------------------------------------|----------------------------|------------------------------------|---------------------|
| Наружный диаметр провода, макс. | 2,1 мм | Наружный диаметр провода, мин. | 1,7 мм |
| Поперечное сечение соединительного | | Поперечное сечение соединительного | |
| провода, макс. | 0,75 mm ² | провода, мин. | 0,5 mm ² |
| Сечение соединительного провода | 0.5 - 0.75 mm ² | | |

Общие данные

| Галогены | Нет | Класс пожаростойкости UL 94 | V-2 |
|--|---|------------------------------|-------------|
| Количество маркировочных элементов 1 MultiCard = на комбинацию Маркировка проводов и | | Материал | |
| a nomennadimo | кабелей | | Полиамид 66 |
| Напечатанные символы | На основании требований заказчика (пожалуйста, вышлите файл M-Print | Размер маркировочной области | 1000 |
| | PRO) | | 12 x 3.2 mm |
| Табличка с рекомендациями | Цветовая гамма на основании требований заказчика (пожалуйста, вышлите файл M-Print | ra, | |
| | PRO) | | -40100 °C |
| Температурный диапазон, макс | 100 °C | Температурный диапазон, мин. | -40 °C |
| Цветовой код | по желанию клиента | Ширина | 5,8 мм |

Классификации

| ETIM 6.0 | EC001530 | ETIM 7.0 | EC001530 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ECLASS 9.0 | 27-40-04-01 | ECLASS 9.1 | 27-40-04-01 |
| ECLASS 10.0 | 27-40-04-01 | ECLASS 11.0 | 27-28-11-02 |

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Загрузки

Технические данные <u>EPLAN, WSCAD</u>