



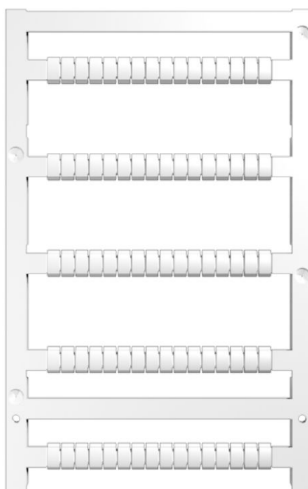
MF 5/3.5 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Подобно иллюстрации



MultiFit является системой маркировки Weidmüller, используемой для клемм других марок. Как и Weidmüller Dekafix, марковочные элементы семейства MultiFit предлагаются готовыми к применению со стандартной печатью.

При первом применении MultiFit рекомендуется провести испытание образцов марковочных элементов на используемых клеммах.

- Один марковочный элемент подходит для клемм различных марок.
- Готовые к применению марковочные элементы со стандартной печатью.
- Пустые марковочные элементы для печати с использованием принтера PrintJet CONNECT или плоттера.
- Поставка марковочных элементов с индивидуальной печатью в соответствии с данными САПР или спецификациями заказчика.
- Одна система маркировки для всех областей применения. Для заказной печати: Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

Основные данные для заказа

Версия	MultiFit, Маркировка клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг в мм (P): 3.50 Phoenix, по желанию клиента
Заказ №	1525840000
Тип	MF 5/3.5 MC SDR
GTIN (EAN)	4050118331899
Кол.	160 Штука

Справочный листок технических данных

Weidmüller 

MF 5/3.5 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Размеры и массы

Высота	5 mm	Высота (в дюймах)	0.1968 inch
Ширина	3.5 mm	Ширина (в дюймах)	0.1378 inch
Масса нетто	0.06 g		

Температуры

Температурный диапазон вставки	-40...100 °C
--------------------------------	--------------

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%
Углеродный след продукта	Производственный цикл 0.001 kg CO2 eq.

Маркировочные элементы для разъемов

Шаг в мм (P)	3.50 mm
--------------	---------

Общие данные

Вид печати	По заказу клиента
Метод выполнения печати	MC-Laser
Ширина	3.5 mm
Класс пожаростойкости UL 94	V-2
Температурный диапазон, макс..	100 °C
Температурный диапазон, мин.	-40 °C
Цветовой код	по желанию клиента
Галогены	Нет
Основной материал	Полиамид 66
Цвет печати	черный
Нанесенные символы	Требуется файл M-Print PRO
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки MultiCard
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 MultiCard = Terminal marker
Температурный диапазон вставки	-40...100 °C
Установка / Изготовитель	Phoenix

Классификации

ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

Справочный листок технических данных

Weidmüller 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Изображения



Чертеж