Справочный листок технических данных

MF-SI 10/5-6.5 MC NE WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









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

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

- Один маркировочный элемент подходит для клемм различных марок.
- Готовые к применению маркировочные элементы со стандартной печатью.
- Пустые маркировочные элементы для печати с использованием принтера PrintJet CONNECT или плоттера.
- Поставка маркировочных 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, 10 x 5 mm, Шаг в мм (P): 6.50 Siemens, белый
Заказ №	<u>1889800000</u>
Тип	MF-SI 10/5-6.5 MC NE WS
GTIN (EAN)	4032248497362
Кол.	320 Штука

Справочный листок технических данных

Соответствовать

Weidmüller **3**2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

MF-SI 10/5-6.5 MC NE WS

Технические данные

Сертификаты

ROHS

Размеры и массы						
Высота	10 mm	Высота (в дюймах)	0.3937 inch			
Ширина	5 mm	Ширина (в дюймах)	0.1968 inch			
Масса нетто	0.29 g					

Температуры

-40...100 °C Температурный диапазон вставки

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения	
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%	
Углеродный след продукта	Производственный цикл	0.002 kg CO2 eq.

Маркировочные элементы для разъемов

Шаг в мм (Р) 6.50 mm

Общие данные

Цвет материала согласно коду по сопротивлению	9	
Вид печати	Чистый	
Ширина	5 mm	
Класс пожаростойкости UL 94	V-2	
Температурный диапазон, макс	100 °C	
Температурный диапазон, мин.	-40 °C	
Цветовой код	белый	
Галогены	Нет	
Основной материал	Полиамид 66	
Напечатанные символы	пустой	
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	MultiCard
совместимый принтер	PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2	
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 MultiCard = Terminal marker	
Температурный диапазон вставки	-40100 °C	
Установка / Изготовитель	Siemens	

Классификации

EC000761	ETIM 7.0	EC000761
EC000761	ETIM 9.0	EC000761
EC000761	ECLASS 9.0	27-14-11-37
27-14-11-37	ECLASS 10.0	27-14-11-37
27-28-11-01	ECLASS 12.0	27-28-11-01
27-28-11-01	ECLASS 14.0	27-28-11-01
27-28-11-01		
	EC000761 EC000761 27-14-11-37 27-28-11-01 27-28-11-01	EC000761 ETIM 9.0 EC000761 ECLASS 9.0 27-14-11-37 ECLASS 10.0 27-28-11-01 ECLASS 12.0 27-28-11-01 ECLASS 14.0

2 Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных

Weidmüller **3**

MF-SI 10/5-6.5 MC NE WS

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

www.weidmueller.com

Изображения



Чертеж