

MF 10/12 MM WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





MultiMark MultiFit

Для разъемов конкурирующих производителей. Эластичное покрытие упрощает установку. Данный специальный материал позволяет лентам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах, особенно при длинных клеммах. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя
- Firm hold and durable printing
- · Continuous strips save installation time
- Easy mounting thanks to an innovative composite material
- · Large label field for optimal legibility
- High flexibility thanks to manufacturer independence

]

- · Firm hold and durable printing
- · Continuous strips save installation time
- Easy mounting thanks to an innovative composite material
- · Large label field for optimal legibility
- High flexibility thanks to manufacturer independence

Основные данные для заказа

Версия	Маркировка клеммы, 10 x 12 mm, белый
Заказ №	<u>2886010000</u>
Тип	MF 10/12 MM WS
GTIN (EAN)	4064675854616
Кол.	250 Шт.

Дата создания 3 июня 2024 г. 13:30:15 CEST

Справочный листок технических данных



MF 10/12 MM WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	0,7 мм	Глубина (дюймов)	0,028 inch
Высота	10 мм	Высота (в дюймах)	0,394 inch
Ширина	12 мм	Ширина (в дюймах)	0,472 inch
Масса нетто	0,13 g		

Температуры

Температурный диапазон вставки -50...90 °C

Общие данные

Галогены		Исполнение	без содержания галоге-
	Нет		нов
Класс пожаростойкости UL 94		Материал	PC-ABS, Термопластич-
	V-2		ный полиуретан (TPU)
Напечатанные символы	пустой	Температурный диапазон вставки	-5090 °C
Температурный диапазон, макс	90 °C	Температурный диапазон, мин.	-50 °C
Цветовой код	белый	Ширина	12 мм

Классификации

ETIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761
ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ECLASS 9.0	27-14-11-37	ECLASS 9.1	27-14-11-37
ECLASS 10.0	27-14-11-37	ECLASS 11.0	27-28-11-01
ECLASS 12.0	27-28-11-01	ECLASS 13.0	27-28-11-01

Загрузки

Технические данные	CAD data – STEP
Каталог	Catalogues in PDF-format

Справочный листок технических данных



MF 10/12 MM WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

