## Справочный листок технических данных





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

Версия	SlimFix R, Маркировка проводов и кабелей, 2.2 - 2.9 mm, 12 x 5.8 mm, желтый
Заказ №	<u>1318670000</u>
Тип	SFR 2/12 MC NE GE
GTIN (EAN)	4050118124460
Кол.	400 Штука

# Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Технические данные

Сертиф	рикаты
--------	--------

ROHS	Соответствовать	Соответствовать	
Размеры и массы			
Высота	12 mm	Высота (в дюймах)	0.4724 inch
Ширина	5.8 mm	Ширина (в дюймах)	0.2283 inch
Масса нетто	0.17 g		

#### Температуры

Температурный диапазон вставки -40...100 °C

#### 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 проводов и кабелей

Галогены	Нет	Поперечное сечение соединительног провода, макс.	To 1.5 mm <sup>2</sup>
			2.9 mm
Поперечное сечение соединительного 0.75 mm <sup>2</sup>		Наружный диаметр провода, макс.	2.9 mm
провода, мин.		<u> </u>	
Наружный диаметр провода, мин.	2.2 mm	Наружный диаметр провода	2.2 - 2.9 mm
Сечение соединительного провода	0.75 - 1.5 mm <sup>2</sup>		

#### Общие данные

Ширина	5.8 mm
Класс пожаростойкости UL 94	V-2
Температурный диапазон, макс	100 °C
Температурный диапазон, мин.	-40 °C
Цветовой код	желтый
Галогены	Нет
Основной материал	Полиамид 66
Напечатанные символы	пустой
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	в Вид поставки MultiCard
Размер маркировочной области	12 x 3.2 mm
Рекомендованные отрасли промышленности	Транспорт, Производственное оборудование
совместимый принтер	PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2
Количество маркировочных элементон на комбинацию	3 1 MultiCard = Conductor and cable markers
Температурный диапазон вставки	-40100 °C

#### Классификации

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	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	ECLASS 12.0	27-28-11-02
ECLASS 13.0	27-28-11-02	ECLASS 14.0	27-28-11-02

Статус каталога / Изображения

## Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

ECLASS 15.0

27-28-11-02

## Справочный листок технических данных

## Weidmüller **3**

### SFR 2/12 MC NE GE

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

4

Изображения	www.weidmueller.com