

RS F20 X3 IN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Интерфейсы для резервирования оснащены различными разъемами по стандарту ІЕС 60603-13. Это позволяет различным контроллерам работать параллельно, хотя и не одновременно, с новой тестируемой системой.

Основные данные для заказа

Номер для заказа	<u>1461210000</u>
Тип	RS F20 X3 IN
GTIN (EAN)	4050118266948
Кол.	1 Шт.



RS F20 X3 IN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Высота	50 мм	Высота (в дюймах)	1,969 inch
Длина	40 мм	Длина (в дюймах)	1,575 inch
Масса нетто	57 g	Ширина	70 мм
Ширина (в люймах)	2.756 inch		

Температуры

Температура хранения	-4060 °C	Рабочая температура	-2550 °C

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Данные соединения

Заземление	Нет	Количество полюсов	20 полюсов
Соединение (со стороны устройства	3 вставных разъема по		
управления)	стандарту IEC 60603-13 /		
	DIN 41651		

Расчетные данные

Расчетное напряжение	50 В перем. тока/70 В	Номинальный ток на соединение
	пост. тока	0,5 A
Общий номинальный ток	3 A	

Соответствие стандартам по изоляции (EN50178)

В соответствии с	DIN EN 50178	Номинальное напряжение	50 V AC / 70 V DC
Категория перенапряжения	II	Степень загрязнения	2
Проверка электрической прочности	0,35 kVAC		

Классификации

ETIM 6.0	EC002584	ETIM 7.0	EC002584
ECLASS 9.0	27-33-02-92	ECLASS 9.1	27-24-22-92
ECLASS 10.0	27-33-02-92	ECLASS 11.0	27-33-02-92

Сертификаты

Сертификаты



ROHS	Соответствовать

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ	0
соответствии	Declaration of Conformity
Технические данные	EPLAN

Справочный листок технических данных



RS F20 X3 IN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

