

RS VERT SUPPLY LSF-SMT_F**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Распределитель электроэнергии с рейкой DIN
Многопозиционный распределитель электроэнергии в
шкафу учета для монтажной рейки TS 35

- 2-контактный, с цветовой кодировкой
- 230 В, IP 30
- Защитные модули предохранителей 25 кА

Основные данные для заказа

Номер для заказа	8000091885
Тип	RS VERT SUPPLY LSF-SMT_F
GTIN (EAN)	4099986226609
Кол.	10 Шт.

RS VERT SUPPLY LSF-SMT_F

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	23,7 мм	Глубина (дюймов)	0,933 inch
Высота	93,7 мм	Высота (в дюймах)	3,689 inch
Ширина	17,9 мм	Ширина (в дюймах)	0,705 inch
Масса нетто	23,2 g		

Температуры

Температура хранения	-40...70 °C	Рабочая температура	-40...70 °C
Влажность при рабочей температуре	0...85% (без появления конденсата)		

Данные соединения

Разъемы для печатных плат, распределение	LSF-SMT 5.08/03/180 (без центрального контакта)	Соединительные разъемы, электропитание	SL 5.08HC/03/180B (без центрального контакта)
--	---	--	---

Расчетные данные

Вид защиты	IP30	Рабочее напряжение	230 V
Максимальный ток на каждое соединение с распределителем	1,6 A		

РА50_40 Стандарт изоляции для координации пассивной изоляции (EN 60664-1)

Номинальное напряжение изоляции	250 В AC	Категория перенапряжения	III
Степень опасности загрязнения	3	Испытание импульсного напряжения (1,2/50 мкс)	6 kV

Область подключения

Вид соединения	PUSH IN	Диапазон сечений зажимаемых проводов, макс.	1,5 mm ²
Диапазон сечений зажимаемых проводов, мин.	0,13 mm ²	Длина снятия изоляции	10 мм
Макс. сечение провода, AWG	AWG 14	Мин. сечение провода, AWG	AWG 28

Соединение, электропитание

Вид соединения	Втычное соединение
----------------	--------------------

Вставки предохранителей

Падение напряжения	300 mV	Плавкий, встроенный	1,5 A ² s
Расчетная отключающая способность	25 kA		

Классификации

ETIM 6.0	EC002780	ETIM 7.0	EC002780
ETIM 8.0	EC002780	ETIM 9.0	EC002780
ECLASS 9.0	27-14-11-52	ECLASS 9.1	27-14-11-52
ECLASS 10.0	27-14-11-52	ECLASS 11.0	27-14-11-52
ECLASS 12.0	27-14-11-52	ECLASS 13.0	27-14-11-52

RS VERT SUPPLY LSF-SMT_F

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	5eb1df1b-4147-4ed7-aadd-d25626fdf11f

Сертификаты

Сертификаты



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

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии	EU Declaration of Conformity
Технические данные	CAD data – STEP
Пользовательская документация	EN Data Sheet DE Data Sheet
Каталог	Catalogues in PDF-format

RS VERT SUPPLY LSF-SMT_F**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Изображения**