

**RS VERT SUPPLY LMF**

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

[www.weidmueller.com](http://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**

Заказ №	8000076874
Тип	<a href="#">RS VERT SUPPLY LMF</a>
GTIN (EAN)	4099986226586
Кол.	10 Штука

## RS VERT SUPPLY LMF

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Technical data

## Сертификаты

Допуски к эксплуатации



RoHS

Соответствовать

## Размеры и массы

Глубина	29 mm	Глубина (дюймов)	1.1417 inch
Высота	80.2 mm	Высота (в дюймах)	3.1575 inch
Ширина	17.9 mm	Ширина (в дюймах)	0.7047 inch
Масса нетто	22.7 g		

## Температуры

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

## Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

## Данные соединения

Разъемы для печатных плат, распределение	LMF 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	9.5 A	Общий номинальный ток	19 A

## PA50\_40 Стандарт изоляции для координации пассивной изоляции (EN 60664-1)

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

## Область подключения

Мин. сечение провода, AWG	AWG 24	Вид соединения	PUSH IN
Длина снятия изоляции	10 mm	Диапазон сечений зажимаемых проводов, макс.	2.5 mm <sup>2</sup>
Диапазон сечений зажимаемых проводов, мин.	0.12 mm <sup>2</sup>	Макс. сечение провода, AWG	AWG 12

## Соединение, электропитание

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

**RS VERT SUPPLY LMF**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technical data****Классификации**

ETIM 8.0	EC002780	ETIM 9.0	EC002780
ETIM 10.0	EC002780	ECLASS 14.0	27-14-11-52
ECLASS 15.0	27-14-11-52		

**RS VERT SUPPLY LMF**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Drawings**