

**RS VERT SUPPLY BLL\_F-6A**

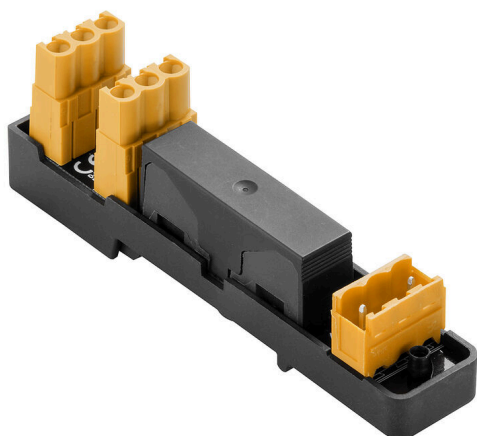
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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**

Заказ №	8000118953
Тип	<a href="#">RS VERT SUPPLY BLL_F-6A</a>
GTIN (EAN)	4099986990661
Кол.	10 Штука

**RS VERT SUPPLY BLL\_F-6A**

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

www.weidmueller.com

**Технические данные**

**Сертификаты**

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

**Размеры и массы**

Глубина	30 mm	Глубина (дюймов)	1.1811 inch
Высота	93.7 mm	Высота (в дюймах)	3.689 inch
Ширина	17.9 mm	Ширина (в дюймах)	0.7047 inch
Масса нетто	25 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 с исключением		
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	5eb1df1b-4147-4ed7-aadd-d25626fdf11f		

**Данные соединения**

Разъемы для печатных плат, распределение	BLL 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	6 A		

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

Номинальное напряжение изоляции	250 V AC	Категория перенапряжения	III
Степень опасности загрязнения	2	Испытание импульсного напряжения (1,2/50 мкс)	4 kV

**Область подключения**

Вид соединения Втычное соединение

**Соединение, электропитание**

Вид соединения Втычное соединение

**RS VERT SUPPLY BLL\_F-6A**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

**Технические данные**

**Вставки предохранителей**

Падение напряжения	170 mV	Расчетная отключающая способность	25 kA
Плавкий, встроенный	80 A <sup>2</sup> s		

**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 BLL\_F-6A**

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

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

**Изображения**

