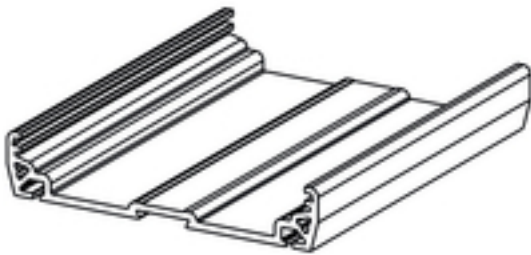


**RS 90**  
**PF RS 90 GR 2000MM**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Универсальный - более универсальный -  
профильная форма**

Корпус профильной формы - универсальный системный блок из цветных и прозрачных пластмассовых профилей и несущих модулей. Превосходная комбинация произвольно устанавливаемых в ряд модулей со стандартным шагом и отрезаемых точно в размер изделий, отмеряемых метрами, создает оптимальный баланс между универсальностью и экономичностью.

- Защелкивающиеся профили со стандартной шириной в диапазоне 5-45 мм обеспечивают поддержку всех распространенных форматов плат.
- Изменяемая монтажная высота гарантирует максимальную плотность монтажа даже при использовании крупных электронных узлов.
- Различные варианты монтажа делают непосредственный монтаж корпусов таким же простым, как фиксация на монтажной рейке
- Прочные крышки надежно защищают узлы от внешних воздействий

Формула успеха: изменяемый профиль + модульные профильные детали = гибкая концепция корпуса с большой полезной площадью для печатной платы. Модульная концепция оптимально подходит для узлов с большой занимаемой площадью и особенно оправдывает себя при малом количестве единиц оборудования или изменяемой монтажной ширине.

**Общие данные заказа**

Тип	PF RS 90 GR 2000MM
Номер для заказа	<a href="#">4051810000</a>
Исполнение	Корпуса для электроники, RS 90 серый, Штампованный профиль, Ширина: 84.4 mm
GTIN (EAN)	4032248009060
Норма упаковки (VPE)	2 м

**RS 90**  
**PF RS 90 GR 2000MM**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Технические данные****Размеры и массы**

Длина	2 000 мм	Длина (в дюймах)	78,74 inch
Ширина	84,4 мм	Ширина (в дюймах)	3,323 inch
Высота	15,7 мм	Высота (в дюймах)	0,618 inch
Масса нетто	162,5 g		

**Данные о материалах**

Изоляционный материал	ПВХ	Цветовой код	серый
Таблица цветов (аналогич.)	RAL 7035	СТ1	>= 600
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Температура хранения, мин.	-25 °C
Температура хранения, макс.	55 °C	относительная влажность при хранении, макс.	80 %
Рабочая температура, мин.	-50 °C	Рабочая температура, макс.	60 °C
Температурный диапазон монтажа, мин.	-25 °C	Температурный диапазон монтажа, макс.	60 °C

**Классификация**

ETIM 5.0	EC002848	ETIM 6.0	EC002779
eClass 6.2	27-14-11-43	eClass 7.1	27-14-92-14
eClass 8.1	27-14-92-14	eClass 9.0	27-18-27-90
eClass 9.1	27-18-27-90		

**Параметры системы**

Исполнение	Штампованный профиль	Количество клемм LP на модуль	1
Толщина печатной платы	1,6 мм	Сертификат на очертания печатной платы	±0,2
Перемычка	Нет	Контакт на монтажной шине	Нет
Вид защиты	IP20	Способность к заливке	Нет

**Примечания**

Текст указания - технические данные

**Размеры печатной платы:**  
**Толщина: 1,6 (± 0,2) мм, ширина: 79,8 (+ 0,2) мм**  
**Размер сегмента RS = длина печатной платы - 4,5 мм**

**Пример.**  
**Длина печатной платы = 160 мм, сегмент RS = 155,5 мм**

**Сертификаты**

ROHS Соответствовать

**Загрузки**

Брошюра / каталог  
[FL ANALO.SIGN.CONV. EN](#)  
[MB DEVICE MANUF. EN](#)  
[CAT 2 PORTFOLIOGUIDE EN](#)  
[FL MACHINE SAFETY EN](#)  
[FL 72H SAMPLE SER EN](#)  
[PO OMNIMATE EN](#)

**RS 90**  
**PF RS 90 GR 2000MM**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Изображения**

