

**RF 180 GR****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

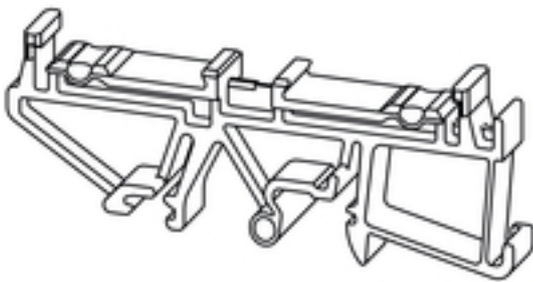
D-32758 Detmold

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                  | RF 180 GR  |
| Номер для заказа     | <a href="#">1773400000</a>                                   |
| Исполнение           | Корпуса для электроники серый, Фиксатор,<br>Ширина: 17,55 mm |
| GTIN (EAN)           | 4032248140602  |
| Норма упаковки (VPE) | 20 Шт.   |

## RF 180 GR

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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       | 79,2 мм  | Длина (в дюймах)  | 3,118 inch |
| Ширина      | 17,55 мм | Ширина (в дюймах) | 0,691 inch |
| Высота      | 26,55 мм | Высота (в дюймах) | 1,045 inch |
| Масса нетто | 6,15 g   |                   |            |

## Данные о материалах

|                                      |          |   |        |
|--------------------------------------|----------|---|--------|
| Изоляционный материал                | PA 66    | Цветовой код                                | серый  |
| Таблица цветов (аналогич.)           | RAL 7035 | СТ1   | >= 600 |
| Класс пожаростойкости UL 94          | V-2      | Температура хранения, мин.                  | -25 °C |
| Температура хранения, макс.          | 55 °C    | относительная влажность при хранении, макс. | 80 %   |
| Рабочая температура, мин.            | -50 °C   | Рабочая температура, макс.                  | 100 °C |
| Температурный диапазон монтажа, мин. | -25 °C   | Температурный диапазон монтажа, макс.       | 100 °C |

## Классификация

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 5.0   | EC002848    | ETIM 6.0   | EC002779    |
| ETIM30     | EC001284    | UNSPSC     | 30-21-18-01 |
| eClass 6.2 | 27-14-92-14 | 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                | Фиксатор | Перемычка  | Нет  |
| Контакт на монтажной шине | Нет      | Вид защиты | IP20 |
| Способность к заливке     | Нет      |            |      |

## Примечания

Текст указания - технические данные .

## 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](#)