

## Корпуса для электронных приборов серии Profitronic I/F



- + **Алюминиевые корпуса для установки контрольно-измерительных приборов и систем автоматизации**
- + **Техника профилирования позволяет изготовить корпус любой необходимой длины**
- + **Корпус опционально доступен с разными видами крышки передней и задней панелей**
- + **Встроенные направляющие для установки печатных плат**

### **Комплект поставки:**

корпус с двумя крышками из алюминия или литого алюминия, на болтах. При исполнении с крышкой с предохраняющим бортиком прилагается самоклеящаяся передняя панель из анодированного алюминия.

### **Технические характеристики:**

<b>Материал:</b>	алюминий DIN EN 573 EN AW-AMgSi
<b>Покрытие:</b>	порошковое, крышка – RAL 7030, каменно-серый; профиль – RAL 7035, светло-серый
<b>Температурный диапазон:</b>	от -40°C до +80°C
<b>Степень защиты</b>	IP 40 или IP 65 в зависимости от типа крышки
<b>По запросу:</b>	ЭМС-защита



## Типоразмер:

Тип	Артикул	Габариты В x Ш x Г (мм)
07.07	<b>07.07 30 18</b>	204 x 227 x 166,5

## Комплектующие:

### Ножки

Артикул

**07.70 00 81**

### Окно для крышки передней панели

Артикул

**07.80 80 01**

### Окно для крышки передней панели

Артикул

**07.80 80 01**

### Настольные ножки

Артикул

**10.07 00 19**



A Phoenix Mecano Company