

## Корпуса для электронных приборов серии Profitronic 19



- + **Алюминиевые корпуса для электронных приборов для установки 19" комплектующих**
- + **Техника профилирования позволяет изготовить корпус любой необходимой длины**
- + **Стандартное исполнение или исполнение с присоединяющимся отсеком**
- + **Опционально доступен с прозрачной крышкой из поликарбоната**

### **Комплект поставки:**

корпус с крышками из литого алюминия, присоединяющимся отсеком или смотровым окном; крепления в комплект не входят, поставляются отдельно.

### **Технические характеристики:**

<b>Материал:</b>	корпус - DIN EN 573 EN AW-AMgSi Присоединительный отсек - DIN EN 1706 EN AC-AISI 12 (Fe)
<b>Покрытие:</b>	порошковое, корпус и присоединяющийся отсек, цвет – RAL 7035, светло-серый; крышка корпуса и внешние крепления, цвет – RAL 7030, каменно-серый
<b>Температурный диапазон:</b>	с крышкой с уплотнителем - от -40°C до +80°C с прозрачной крышкой - от -40°C до +70°C
<b>Степень защиты:</b>	IP 65
<b>По запросу:</b>	ЭМС-защита



## Типоразмер

Тип	Артикул	Габариты В x Ш x Д (мм)
РТ 19-06	07.19 22 00	148 x 264 x 149

## Комплектующие:

### Направляющие для печатных плат, несменяемые

Артикул

07.00 00 10

### Направляющие для печатных плат, несменяемые

Артикул

07.00 00 11

### Замок с фиксацией для установки вставки

Артикул

07.00 00 17

### Замок с поворотной ручкой для прозрачного окна

Артикул

07.00 00 18

### Цилиндрический замок для прозрачного окна

Артикул

07.00 00 19

### Наружные крепления для корпуса без вставки, 2 шт.

Артикул

07.00 02 00

### Алюминиевый профиль (Z-образная шина)

Артикул

07.19 00 10

### Изоляционная полоса для крепления плат шины

Артикул

07.19 00 20

### Ножки

Артикул

07.70 00 81

### Настольные ножки

Артикул

10.07 00 19