

## Стандартные корпуса / корпуса с прозрачной крышкой, из поликарбоната



- + Легкие пластиковые корпуса для промышленного применения
- + Доступен как в стандартном исполнении, так и в исполнении со прозрачной крышкой
- + Опционально доступен с ЭМС-защитой

### Технические характеристики:

Материал:	поликарбонат
Цвет:	RAL 7035, светло-серый, окрашивание в другие цвета – по запросу
Температурный диапазон:	от -40°C до +100°C
Горючесть:	UL 94 V-2
Диэлектрическая прочность:	30 кВ/мм VDE 0303
Токсичность:	не содержит галоген
Поверхностное сопротивление:	>10 <sup>15</sup> Ом
Поверхностное сопротивление:	IP 66
Ударная прочность:	7 Дж в соответствии с ГОСТ 31610.0-2014
Электроизоляция:	полностью изолирован в соответствии с VDE 0100
По запросу:	с ЭМС-защитой, с силиконовым уплотнителем

### Комплект поставки:

корпус состоит из крышки с силиконовым уплотнителем и невыпадающими винтами +/- из нержавеющей стали и основания с двумя винтами для внутренней фиксации комплектующих.

## Типоразмер

Тип	Артикул	Габариты В x Ш x Г (мм)
PCS 03020	<b>03.08 08 06</b>	80 x 82 x 55

## Комплектующие:

### Монтажная плата для установки электро-механических компонентов

Артикул

**10.01 20 03**

### Наружные крепления, 4 шт.

Артикул

**10.03 12 01**

### Настольное крепление

Артикул

**10.03 40 01**

### Резьбовая втулка, М3, 10 шт.

Артикул

**10.03 70 03**

### DIN-рейка, TS 15

Артикул

**10.06 12 01**

### Пломбируемый винт

Артикул

**12.01 90 01**

