

## Корпуса из полиэстера серии CombiBox



- + Корпуса из армированного стекловолокном полиэстера, подходят для применения во всех производственных областях
- + Возможна установка комплектующих на 2 или 3 уровнях
- + Комбинирование с несколькими корпусами под фланец

### Комплект поставки:

Основание и крышки с винтами, опорные кронштейны для настройки высоты рамы и монтажных плат.

### Технические характеристики

Материал:	армированный стекловолокном термореактивный полиэстер
Цвет:	RAL 7000, серая белка, другие цвета – по запросу
Степень защиты:	IP 66
Ударопрочность:	7 Дж
Диэлектрическая прочность:	18 кВ/мм в соотв. с IEC 60243-1
Электроизоляция:	полностью изолирован в соответствии с VDE 0100
Горючесть:	самозатухающий, UL 94 V-0
Поверхностное сопротивление:	>10 <sup>12</sup> Ом IEC 60093
Токсичность:	не содержит галоген
Температурный диапазон:	с полиуретановым уплотнителем (PU): от -40°C до +90°C (стандарт) с хлоропреновым уплотнителем (CR): от -40°C до +100°C с силиконовым уплотнителем (VMQ): от -60°C до +130°C (по запросу)

## Типоразмер:

Тип	Артикул	Габариты В x Ш x Г (мм)
CombiBox 2 EMC	<b>02.02 24 15</b>	360 x 177 x 145

## Комплекующие:

### Соединительный фланец

Артикул

**02.01 99 01**

### Монтажная рама

Артикул

**02.01 99 03**

### Ремешок для удерживания крышки, 2 шт.

Артикул

**02.01 99 06**

### Монтажная плата

Артикул

**02.01 99 11**

### DIN-рейка, TS 35/7,5

Артикул

**10.06 14 85**

### DIN-рейка, TS 35/7,5

Артикул

**10.06 14 86**

### DIN-рейка, TS 35/7,5

Артикул

**10.06 14 87**

### DIN-рейка, TS 35/7,5

Артикул

**10.06 14 88**