

## Корпуса из алюминия серии Aluform



- + Корпуса из высокопрочного алюминия, применяется в области машиностроения и системах автоматизации производства
- + Конструкция предусматривает возможность установки монтажных плат и DIN-реек
- + Подходит для применения в широком температурном диапазоне

### Комплект поставки:

корпус состоит из крышки, уплотнения, оснащен невыпадающими болтами +/- из нержавеющей стали и основания с 4 болтами заземления

### Технические характеристики:

Материал:	DIN EN 1706 EN AC-AISI 12 (Fe)
Цвет:	Порошковое покрытие, RAL 7038, агатовый серый, другие цвета - по запросу
Степень защиты:	IP 66, более высокая - по запросу
Ударная прочность:	7 Дж
Температурный диапазон:	с полиуретановым уплотнителем (PU): -40°C - +90°C с хлоропреновым уплотнителем (CR): -40°C - +100°C с силиконовым уплотнителем (VMQ): -60°C - +130°C

## Типоразмер

Тип	Артикул	Габариты В x Ш x Г (мм)
ALF 04040	<b>04.12 12 08</b>	120 x 120 x 81

## Комплектующие

### Наружные петли, 2 шт.

Артикул

**04.00 00 10**

### Ремешок для удержания крышки, 2 шт.

Артикул

**04.00 00 20**

### Наружные крепления, 2 шт.

Артикул

**04.00 01 20**

### Монтажная плата

Артикул

**10.01 10 62**

### DIN-рейка TS 15

Артикул

**10.06 10 50**

### DIN-рейка, TS 35/7,5

Артикул

**10.06 14 83**

### Пломбируемые винты крышки

Артикул

**12.01 80 01**

### Пломбируемый винт

Артикул

**12.01 90 01**