

## 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 04020	<b>04.08 12 08</b>	80 x 120 x 81

## Комплектующие

<b>Наружные петли, 2 шт.</b>	Артикул
	<b>04.00 00 10</b>
<b>Ремешок для удержания крышки, 2 шт.</b>	Артикул
	<b>04.00 00 20</b>
<b>Наружные крепления, 2 шт.</b>	Артикул
	<b>04.00 00 80</b>
<b>Монтажная плата</b>	Артикул
	<b>10.01 10 61</b>
<b>DIN-рейка TS 15</b>	Артикул
	<b>10.06 10 50</b>
<b>Пломбируемые винты крышки</b>	Артикул
	<b>12.01 80 01</b>
<b>Пломбируемый винт</b>	Артикул
	<b>12.01 90 01</b>