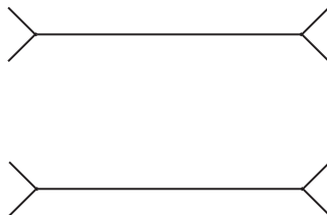


## Зажимы с плоскими контактами

### Тип AFO



Внешний вид



Электрическая схема

**Назначение:**

- организация быстроразъемного соединения.

**Условия монтажа:**

- крепление на рейки типа Omega и G.

**Характеристики:**

- цвет: бежевый.

Характеристики	Значения
Номинальное напряжение, В	400
Номинальное импульсное напряжение U <sub>imp</sub> , кВ	4
Класс горючести	V0
Температура эксплуатации, °С	от -40 до +80
Материал корпуса	полиамид
Материал токопроводящих элементов	никелированная латунь

Сечение номинальное, мм <sup>2</sup>		2,5
Тип зажима		AFO.2/1+1
Код зажима	бежевый	ZAF500
Сила тока номинальная, А		20
Размеры после установки на DIN-рейку, мм Высота x Длина x Толщина		Omega3: 49x44x6,5
Аксессуары		
Торцевой изолятор	серый	ZAF201
Разделитель		ZDU01R
Маркировка (стр. 527)		CNU/08/51, CNU/08/61
Торцевой фиксатор		ZBT001, ZBT003, ZBT005, ZBT007
DIN-рейка		02135, 02120
Отвертка		ZCCH02