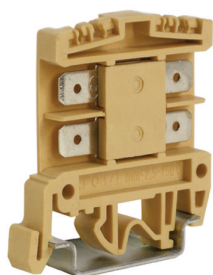
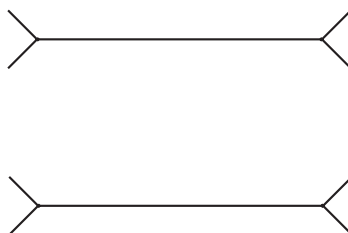


Зажимы с плоскими контактами

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_{imp} , кВ	4
Класс горючести	V0
Температура эксплуатации, °С	от -40 до +80
Материал корпуса	полиамид
Материал токопроводящих элементов	никелированная латунь

Сечение номинальное, мм ²	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	OMEGA 3: 49x44x6,5	

Аксессуары		
Торцевой изолятор	серый	ZAF201
Разделитель		ZDU01R
Маркировка (стр. 301)		CNU/08/51, CNU/08/61
Торцевой фиксатор		ZBT001, ZBT003, ZBT005, ZBT007
DIN-рейка		02135, 02120
Отвертка		ZCCH02