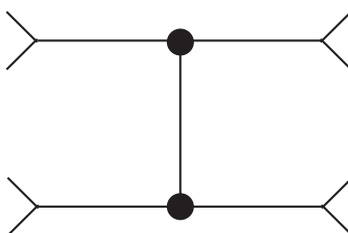


Тип AFO



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, °C	от -40 до +80
Материал корпуса	полиамид
Материал токопроводящих элементов	никелированная латунь

Сечение номинальное, мм ²	2,5
Тип зажима	AFO.2/2+2
Код зажима	бежевый ZAF400
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. 418)	CNU/08/51, CNU/08/61
Торцевой фиксатор	ZBT001, ZBT003, ZBT005, ZBT007
DIN-рейка	02135, 02120
Отвертка	ZCCH02