

**Серия CBE**


Внешний вид



Электрическая схема

**Назначение:**

- подключение контуров заземления.

**Условия монтажа:**

- крепление на рейки типа OMEGA и G.

Характеристики	Значения
Максимальное напряжение, кВ	8
Класс горючести	V0
Температура эксплуатации, °C	от -40 до +80
Материал корпуса	полиамид
Материал токопроводящих элементов	никелированная латунь

Сечение номинальное, мм <sup>2</sup>		2,5
Тип зажима		CBE.2
Код зажима		ZCE110
Диапазон сечений, мм <sup>2</sup>	1 проводник	0,2-4
	2 проводника одинакового сечения	0,2-1,5
	1 проводник с наконечником	0,2-2,5
	2 проводника в двойном наконечнике	0,5-1,5
Размеры после установки на DIN-рейку, мм Высота x Длина x Толщина		OMEGA 3: 52x50x5,5 G1: 56x50x5,5

**Аксессуары**

Торцевой изолятор	ZCR111
Торцевой фиксатор	ZBT007
Маркировка (стр. 418)	CNU/08/51 CNU/08/61
DIN-рейка	02135 02120
Отвертка	ZCCH02