

# Паспорт изделия

## Клеммы керамические



**Назначение:**

Применяется для соединения проводов, которые могут находиться под воздействием высоких температур.

**Область применения:**

Электроэнергетика, промышленность (для подключения и контроля электрических устройств и электронных систем).

**Материалы:**

Материал корпуса: керамика;

Материал контактной группы: латунь;

Материал винтов: оцинкованная сталь.

**Преимущества:**

Не подверженный горению корпус, который может выдерживать температуру до +350 °С;

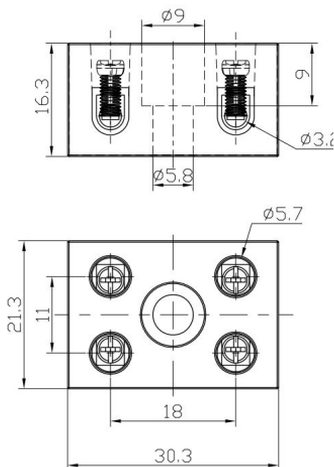
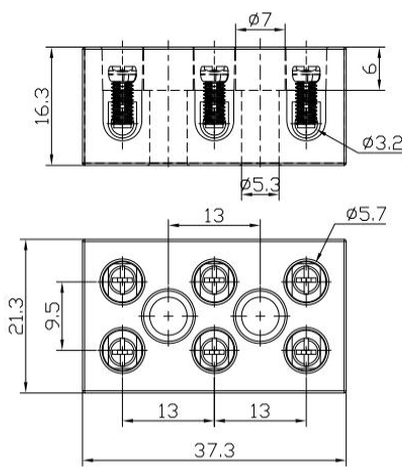
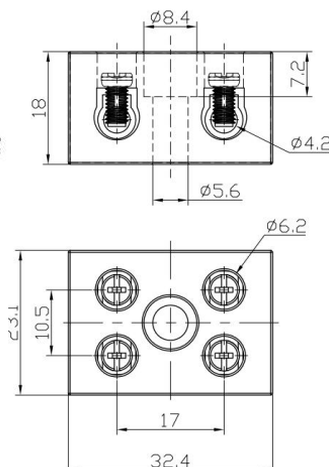
Нет необходимости изолировать место контакта, так как корпус керамической клеммной колодки изготовлен из диэлектрического материала;

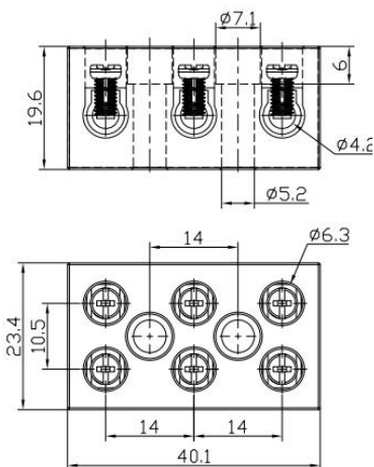
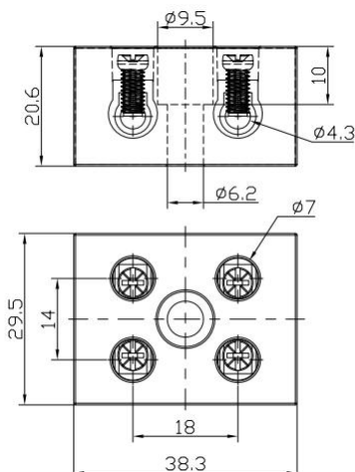
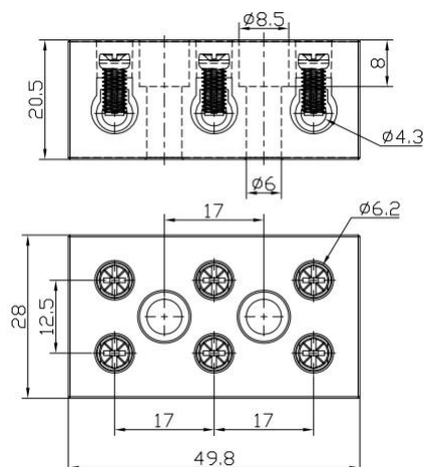
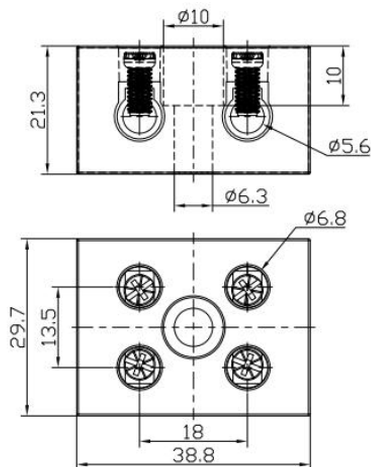
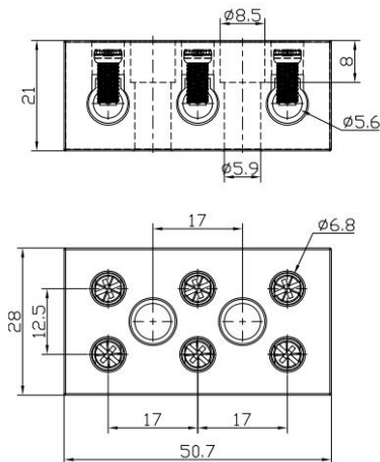
Удобный монтаж при помощи винтового соединения;

Высокая степень механической прочности клеммы.

**Технические характеристики**

Параметры	Значения
Номин. ток, А	5-30А
Номинальное напряжение, В	600
Материал изоляции корпуса	Керамика
Позиция соединения	Сбоку
Способ монтажа	Прямая установка
Рабочая температура, °С	-40°С до +350°С

**Габаритные размеры (мм) :****081-39-001****081-39-002****081-39-003**

**081-39-004****081-39-005****081-39-006****081-39-007****081-39-008**

**Производитель:** WENZHOU MINGYI IMPORT AND EXPORT TRADING CO.,LTD,  
Китай

**Импортер:** ООО «ФАТО Электрик» г. Москва, Россия