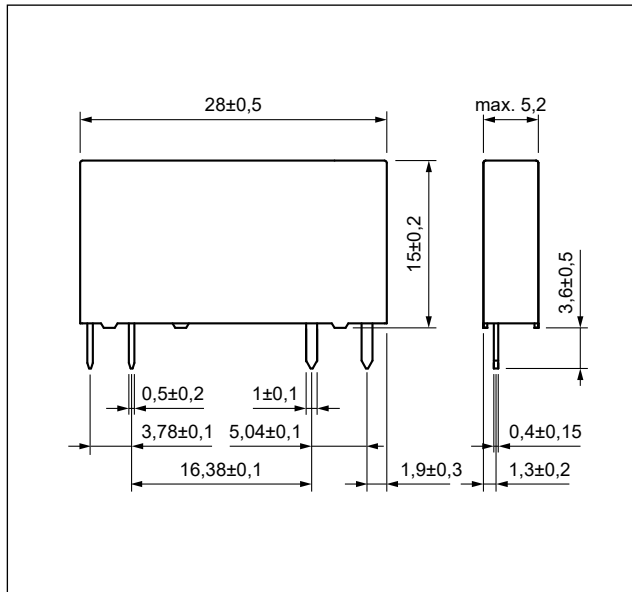
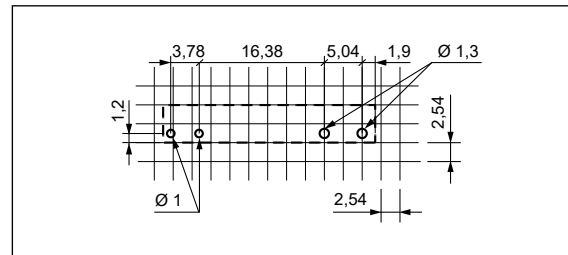




### Габаритные размеры



### Разметка монтажных отверстий (вид со стороны пайки)



### Таблица кодов

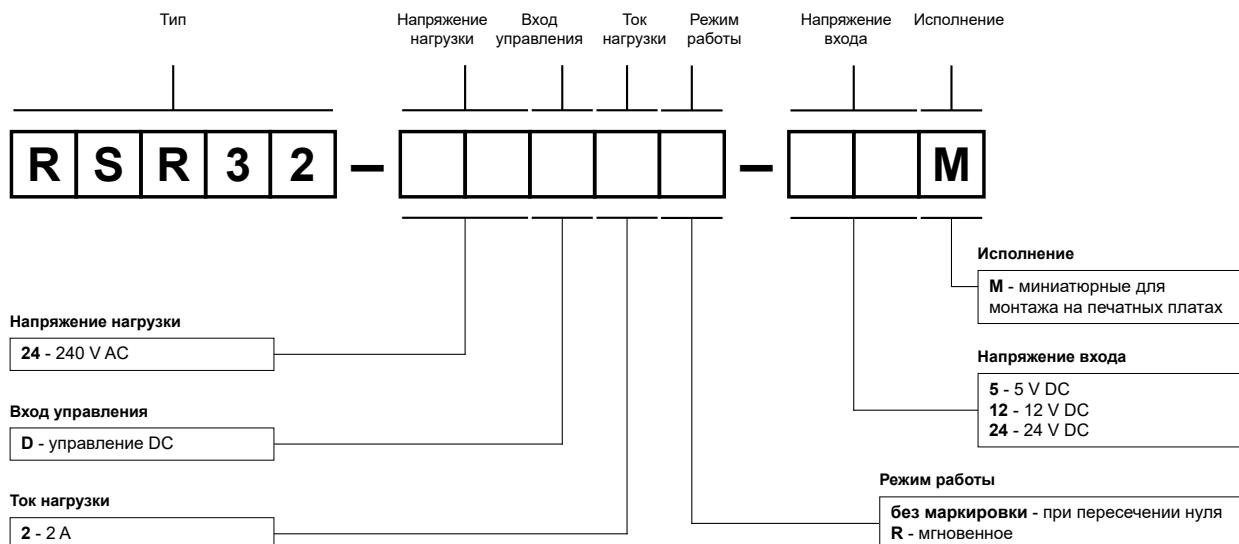
Таблица 1

переключение при пересечении нуля, управление DC	мгновенное переключение, управление DC
RSR32-24D2-5M	RSR32-24D2R-5M
RSR32-24D2-12M	RSR32-24D2R-12M
RSR32-24D2-24M	RSR32-24D2R-24M

### Монтаж

Реле **RSR32** предназначены для непосредственной пайки на печатных платах.

### Кодировка исполнений для заказа



Примеры кодирования ☉:

#### RSR32-24D2-5M

реле **RSR32**, миниатюрное для монтажа на печатных платах, переключение при пересечении нуля, управление DC, напряжение входа 5 V DC, напряжение нагрузки 240 V AC (однофазное), ток нагрузки 2 A

#### RSR32-24D2R-24M

реле **RSR32**, миниатюрное для монтажа на печатных платах, мгновенное переключение, управление DC, напряжение входа 24 V DC, напряжение нагрузки 240 V AC (однофазное), ток нагрузки 2 A

☉ Кодировка **RSR32** для заказа находится в Таблице 1.