


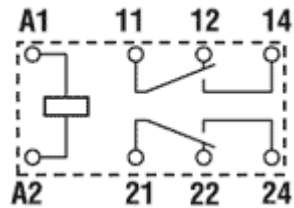
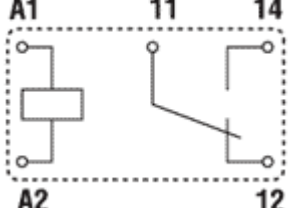
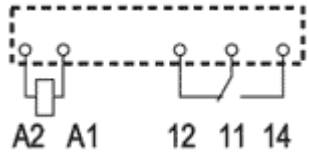
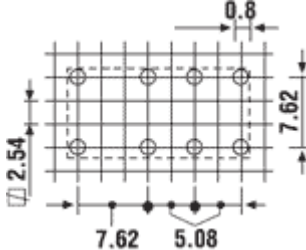
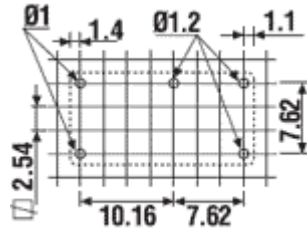
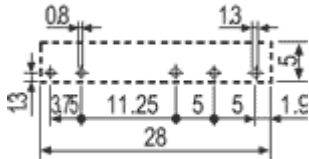


СИГНАЛЬНЫЕ МАЛОМОЩНЫЕ, МИНИАТЮРНЫЕ СИЛОВЫЕ

| Тип реле | | Сигнальные маломощные | Миниатюрные силовые | Миниатюрные силовые |
|--------------------------------|--|--|---|---|
| Серия | | 30.22 | 32.21 | 34.51 |
| Внешний вид | |  |  |  |
| Габаритные размеры (ДхШхВ), мм | | 20,3x10,1x11,4 | 20x10x10,7 | 28x5x15 |
| Параметры контактов | Коммутационная формула | DPDT (2 перекл) | SPDT (1 перекл) | SPDT (1 перекл) |
| | Рабочее/максимальное коммутируемое напряжение, В | 125/250 | 250/400 | 250/400 |
| | Рабочий/максимальный коммутируемый ток, А | 2/3 | 6/15 | 6/10 |
| | Максимальная коммутируемая мощность, ВА | 125 (при 230В AC - 25) | 1500 (при 230В AC - 250) | 300 (при 230В AC - 185) |
| | Минимальная коммутируемая мощность, мВт (В/мА) | 10 (0,1/1) | 500 (10/5) | 500 (12/10) |
| Параметры катушки | Напряжение, В | DC: 5, 12, 24 | DC: 12, 24 | DC: 12, 24 |
| | Мощность, Вт | 0,2 | 0,2 | 0,17 |
| Напряжение изоляции | Между контактами и катушкой, В | 1500 | 5000 | 6000 |

| | | | |
|--|--|---|---|
| Механическая прочность, циклов | 10*10 ⁶ | 20*10 ⁶ | 10*10 ⁶ |
| Электрическая прочность, циклов | 100*10 ³ | 100*10 ³ | 60*10 ³ |
| Время замыкания контактов/ время размыкания контактов, мс | 6/2 | 6/4 | 5/3 |
| Схема контактов/ Расположение контактов |  |  |  |
| Схема разметки отверстий в плате |  |  |  |
| Установка | на печатную плату | на печатную плату | на печатную плату (в том числе без колодки) |
| Розетки | - | - | на плату: 91.11 |
| Номера для заказа | 30.22.7.005.0010 30.22.7.012.0010 30.22.7.024.0010 | 32.21.7.012.4000 32.21.7.024.4000 | 34.51.7.012.0010 34.51.7.024.0010 |