|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Режим эксплуатации | Кол-во срабатываний акт/инд | Частота коммутации, сраб/с, не более акт/инд | Род тока |
| Ток,А | Напряжение, В |
| 5·10-6 ... 0,01 | 5·10-2 ... 1,0 | 1·107 / 5·106 | 100 / 50 | постоянный, переменный |
| 0,01 ... 0,15 | 5·10-2 ... 110 | 1·106 / 5·104 | 100 / 10 | постоянный, переменный |
| 0,15 ... 0,25 | 0,05 ... 36 | 2·105 / 2·104 | 100 / 10 | постоянный, переменный |
| 0,25 ... 0,5 | 0,05 ... 36 | 1·104 / 2·103 | 0,5 / 0,5 | постоянный, переменный |
| 1·10-6 ... 0,04 | 30 ... 110 | 5·106 / 5·104 | 10 / 10 | переменный |
| 0,01 ... 0,03 | 110 ... 160 | 1·104 / - | 100 / - | постоянный |
| Operate mode | No of operations, resistive/ind. | Switching frequency, oper/sec, max, resistive/ind. | Current type |
| Current, А | Voltage, V |
| 5·10-6 ... 0,01 | 5·10-2 ... 1,0 | 1·107 / 5·106 | 100 / 50 | DC, AC |
| 0,01 ... 0,15 | 5·10-2 ... 110 | 1·106 / 5·104 | 100 / 10 | DC, AC |
| 0,15 ... 0,25 | 0,05 ... 36 | 2·105 / 2·104 | 100 / 10 | DC, AC |
| 0,25 ... 0,5 | 0,05 ... 36 | 1·104 / 2·103 | 0,5 / 0,5 | DC, AC |
| 1·10-6 ... 0,04 | 30 ... 110 | 5·106 / 5·104 | 10 / 10 | AC |
| 0,01 ... 0,03 | 110 ... 160 | 1·104 / - | 100 / - | DC |