|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Режим эксплуатации | Кол-во срабатываний | Частота коммутации, сраб/с, не более | Род тока |
| Ток,А | Напряжение, В |
| 1·10-6... 0,01 | 0,05... 36 | 1·108 | 50 | постоянный, переменный |
| 0,01 ... 0,25 | 0,05 ... 110 | 1·107 | 50 | постоянный, переменный |
| 0,25 ... 0,5 | 0,05 ... 36 | 5·106 | 50 | постоянный, переменный |
| 0,25 | 115 (400Гц, cos φ≥0.5) | 1·105 | 50 | переменный |
| 0,03 | 220 | 1·106 | 50 | постоянный |
| 0,03 | 220 | 1·106 | 10 | переменный |
| 1,0 | 30 | 5·104 | 50 | постоянный, переменный |
| 0,01 | 250 | 1·105 | 50 | переменный |
| 2,0 | 15 | 1·104 | 50 | постоянный |
| 0,03 | 300 | 1·104 | 50 | постоянный |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Operate mode | No of operations | Switching frequency, oper/sec, max | Current type |
| Current, А | Voltage, V |
| 1·10-6... 0,01 | 0,05 ... 36 | 1·108 | 50 | DC, AC |
| 0.01...0.25 | 0,05 ...110 | 1·107 | 50 | DC, AC |
| 0.25 ... 0.5 | 0,05 ... 36 | 5·106 | 50 | DC, AC |
| 0.25 | 115 (400Hz cosφ≥0.5) | 1·105 | 50 | AC |
| 0.03 | 220 | 1·106 | 50 | DC |
| 0.03 | 220 | 1·106 | 10 | AC |
| 1.0 | 30 | 5·104 | 50 | DC, AC |
| 0.01 | 250 | 1·105 | 50 | AC |
| 2.0 | 15 | 1·104 | 50 | DC |
| 0.03 | 300 | 1·104 | 50 | DC |