|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Режим эксплуатации | | Кол-во срабатываний | Частота коммутации, сраб/с, не более | Вид нагрузки, род тока |
| Ток,А | Напряжение, В |
| 5·10-6... 1·10-4 | 5·10-2 ... 0,5 | 5·106 | 100 | активная, постоянный, переменный |
| 1·10-4 ... 1·10-2 | 0,5 ... 15 | 5·106 | 100 | активная, постоянный |
| 1·10-2 ... 5·10-2 | 10 ... 50 | 2·105 | 50 | активная, постоянный |
| 5·10-2 ... 0,5 | 20 ... 100 | 1·105 | 50 | активная, постоянный |
| 1·10-2 | 5 | 5·106 | 400 | активная, постоянный |
| 1·10-2 | 30 | 1·106 | 50 | активная, постоянный |
| 0,13 | 72 | 1·106 | 50 | активная, постоянный |
| 0,01...0,05\* | 100...200\* | 1·105 | 50 | активная, постоянный |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Operate mode | | No of operations | Switching frequency, oper/sec, max | Load type, current type |
| Current, А | Voltage, V |
| 5·10-6... 1·10-4 | 5·10-2 ... 0,5 | 5·106 | 100 | resistive, DC, AC |
| 1·10-4 ... 1·10-2 | 0,5 ... 15 | 5·106 | 100 | resistive, DC |
| 1·10-2 ... 5·10-2 | 10 ... 50 | 2·105 | 50 | resistive, DC |
| 5·10-2 ... 0,5 | 20 ... 100 | 1·105 | 50 | resistive, DC |
| 0,01 | 5 | 5·106 | 400 | resistive, DC |
| 0,01 | 30 | 1·106 | 50 | resistive, DC |
| 0,13 | 72 | 1·106 | 50 | resistive, DC |