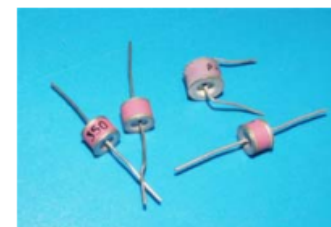


ДВУХЭЛЕКТРОДНЫЕ РАЗРЯДНИКИ

Двухэлектродные разрядники Р-150...Р-160 предназначены для защиты одной цепи или жилы кабеля.

| Модель | Статическое напряжение пробоя, В | Динамическое напряжение пробоя (dU/dt=1 кВ/мкс), кВ | Импульсный ток, кА | | | Синусоидальный ток, кА | Срок службы, имп. | | | Срок службы, вкл. | Габариты, d x H, мм |
|--------|----------------------------------|---|--------------------|-----|----|------------------------|-------------------|-----|----|-------------------|---------------------|
| | | | 1* | 2* | 3* | 4* | 1* | 2* | 3* | 4* | |
| Р-150 | 70 ± 15 | 0.65 | 0.1 | 1.0 | 10 | 0.014 | 500 | 250 | 10 | 10 | 8.2x6 |
| Р-151 | 90 ± 20 | | | | | | | | | | |
| Р-152 | 150 ± 30 | | | | | | | | | | |
| Р-153 | 200 ± 30 | | | | | | | | | | |
| Р-154 | 250 ± 40 | | | | | | | | | | |
| Р-155 | 350 ± 60 | | | | | | | | | | |
| Р-156 | 400 ± 60 | | | | | | | | | | |
| Р-157 | 600 ± 90 | | | | | | | | | | |
| Р-158 | 800 ± 120 | | | | | | | | | | |
| Р-159 | 1000 ± 150 | | | | | | | | | | |
| Р-160 | 1500 ± 200 | 2.0 | | | | | | | | | |

* режим 1 – 10/700 мкс;
 режим 2 – 50/150 мкс;
 режим 3 – 8/20 мкс;
 режим 4 – синусоидальный ток 50 Гц, 1 с.



Чертеж

Р-150 ... Р-160

