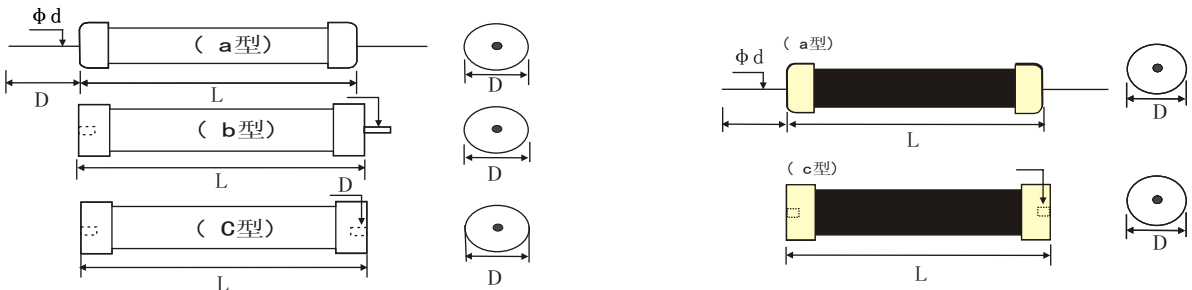




● 产品名称：R180 高压棒状玻璃釉膜电阻



- 1、 高压电阻膜层采用全黑电阻膜不调阻，表面全部涂溥（印刷烧结）玻璃釉膜。在高压下无爬弧现像；电感量 $\leq 10\text{mH}$ ，可依客房要求制作高功率、超阻值及不同尺寸。
- 2、 功率：1W-300W, 阻值范围：100 Ω -1KKM
- 3、 应用范围：用于交直流或脉冲电路及高压设备中。
- 4、 符合 ROHS 规范和 LEAD-FREE 无铅标准。
- 5、 生产周期：7-12 天



● 主要技术指标 (Main specification)

| POWER RATING | TYPE | DIMENSIONS (mm) | | | | RESISTANCE (Ω) | Temp Coefficient | Temp0 Application | Tolerance | Working V (KV) |
|--------------|-------|-----------------|----|------------|----|-------------------------|--|---|-----------|----------------|
| | | L | D | l | d | | | | | |
| 1W | a | 30 \pm 1 | 9 | 30 \pm 1 | 1 | 100-1KKM | ≤ 200 10-6/ $^{\circ}\text{C}$ | F ($\pm 1\%$) G ($\pm 2\%$) J ($\pm 5\%$) K ($\pm 10\%$) | 10 | |
| 2W | a | 50 \pm 1 | 9 | 30 \pm 1 | 1 | | | | 15 | |
| 3W | a | 65 \pm 1 | 9 | 30 \pm 1 | 1 | | | | 20 | |
| 5W | a | 100 \pm 1 | 9 | 30 \pm 1 | 1 | | | | 25 | |
| 8W | a、b、c | 100 \pm 1 | 11 | 30 \pm 1 | 1 | | | | 30 | |
| 10W | a、b、c | 147 \pm 1 | 11 | 30 \pm 1 | M4 | | 35 | | | |
| 20W | b、c | 116 \pm 2 | 17 | | M6 | | 30 | | | |
| 30W | b、c | 116 \pm 2 | 19 | | M6 | | 30 | | | |
| 50W | b、c | 116 \pm 2 | 21 | | M6 | | 30 | | | |
| 80W | b、c | 130 \pm 2 | 28 | | M6 | | 30 | | | |
| 100W | b、c | 160 \pm 2 | 28 | | M6 | 35 | | | | |
| 150W | b、c | 210 \pm 2 | 28 | | M6 | 60 | | | | |
| 200W | b、c | 260 \pm 2 | 28 | | M6 | 60 | | | | |
| 300W | b、c | 310 \pm 2 | 33 | | M6 | 80 | | | | |
| | | | | | | 10K-200M | ≤ 400 10-6/ $^{\circ}\text{C}$ | | | |