

Fabricante: Electro DH
Denominación: BC10 – 1000 Ω

Especificaciones:

- Dimensiones resistencia 50,4 x 8.95mm
- Dimensiones terminales contacto..... 30mm
- Hilo resistivo.....Nicon
- Diámetro hilo resistivo.....0.05mm
- Resistencia ohms por metro.....1900
- Soporte hilo resistivo..... Fibra de vidrio
- Potencia nominal10W
- Temperatura máxima de trabajo.....200°C
- Resistencia.....1000 Ω
- Tolerancia.....5%
- Estabilidad (1000 horas a plena carga en un ambiente de 40°C)..... $\pm 5\%$
- Prueba de humedad (a 40°C y 96°C de humedad relativa durante 250 horas)..... $\pm 3\%$
- Tensión máxima..... $\sqrt{P_{n \times R}}$
- Resistencia de aislamiento.....>100 Mg
- Cuerpo.....Cerámico
- Sellado.....Cemento

Esquema interior de la resistencia:

