

## RESISTENCIA DE CARBÓN 5% TOL 1/2W

Número de Parte: RC-2K/1/2



### Descripción:

Resistencia de carbón con tolerancia de 5 % a 0.5W.

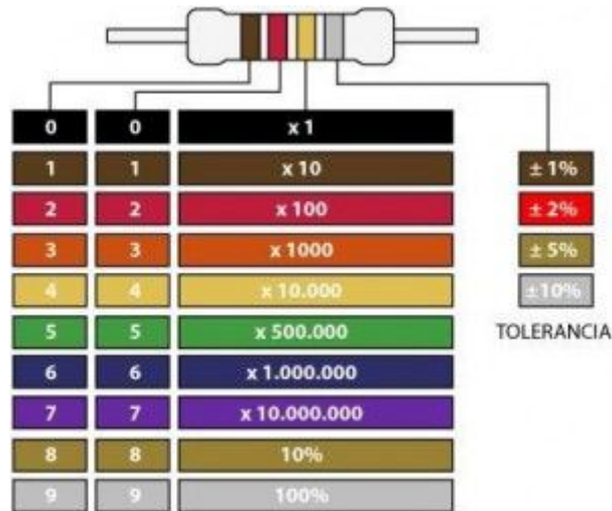
### Características Mecánicas:

- Potencia: 0.5W
- Estabilidad con la temperatura :  $\alpha = (-200 / -1200) \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$
- temperatura de funcionamiento: -55 - 155 °C

### Características eléctricas de las resistencias de carbón:

- Alta estabilidad a largo plazo (resistencia a corrosión y oxidación).
- Alta fiabilidad de servicio.
- Tensión térmica baja.

## Código de colores:



	AG Electrónica S.A. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 5130 - 7210		
	Acotación: N/A	<a href="http://www.agelectronica.com/">http://www.agelectronica.com/</a>	Escala: N/A
Tolerancia: N/A	Descripción: RESISTENCIA DE CARBÓN 5 % TOL 1/2W		
Tolerancia: N/A	Fecha: 24/05/2016	Número de parte: <b>RC-2K/1/2</b>	