



## SENSOR DE TEMPERATURA AMBIENTE RSA-W10K



### CARACTERÍSTICAS / APLICAÇÃO

- Os sensores de temperatura **RSA-W10K** foram projetados para efetuar a leitura e monitoramento da temperatura, podendo ser aplicado ambientes.
- Podem ser utilizados em quaisquer situação onde a leitura e/ou monitoramento de temperatura se faz necessário tais como: ambientes de usuário ou conforto e casa de máquinas.
- Thermistors de alta performance garante uma leitura precisa.
- Fácil instalação.

### ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

Sensor de Temperatura 10 K Ohms.  
Range -18 a 65°C  
Output: 10KOhms.  
Precisão  $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$  @25°C  
Armazenagem -40~85°C, 0~95%RH

### Modelo Descrição

**RSA-W10K:** Sensor de temperatura Ambiente 10 Kohms

**R SISTEMAS DE CONTROLES E INSTRUMENTOS PARA AR CONDICIONADO E AUTOMAÇÃO.**

**Endereço de Coletas, Entregas e Recepção:** Av. Ragueb Chohfi, 960, Torre 3, Sala 73 - São Mateus - São Paulo (SP) - CEP: 08375-000

**Telefone:** 55 (11) 2031 6658 / (11) 9 7993 6574 / **Email:** [contato@rsistemasdeautomacao.com.br](mailto:contato@rsistemasdeautomacao.com.br)

**Site:** <http://www.rsistemas-automacao.com.br/empres/empres.aspx>