

## TRANSMISSOR DE TEMPERATURA GTT-A

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O Transmissor de temperatura GTT-A é montado em caixa de sobrepor em paredes de ambientes internos, sendo indicado para monitoramento de temperatura em salas limpas, estufas, indústria farmacêutica, etc

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- FAIXA DE MEDIÇÃO : 0 a 60°C
- SAÍDA : 4 a 20mA
- ALIMENTAÇÃO : 12 a 36Vcc ( Sistema 2 fios )
- CONEXÃO : ( Ligação nos bornes internos + T e - T )
- RESISTÊNCIA DE CARGA : Max 600Ω @ 24Vcc
- PRECISÃO : 0,2% da faixa
- SENSOR : Pt-100 classe A
- MONTAGEM : Em cabeçote de nylon janelado Ø13 x 27mm

### DIMENSÕES :

100 x 65 x 40mm

MATERIAL DA CAIXA : Policarbonato

GRAU DE PROTEÇÃO : IP-65

PESO : 0,2 Kgf

LIGAÇÃO ELÉTRICA : Bornes internos e prensa-cabo ¼"

ACESSÓRIO OPCIONAL : Cabeçote em bronze sinterizado ( indicado para

ambientes com muito pó e velocidade do ar excessiva ).

