

Transmissor Indicador de Temperatura GTIT-P



O transmissor GTIT-P além de transmitir também indica a temperatura.
É indicado para colocação em processos onde se quer uma monitoração precisa da U.R. e/ou temperatura., tais como dutos, tubulações, câmaras, estufas , etc.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

• TEMPERATURA:

- FAIXA DE INDICAÇÃO : 0 a 60,0°C (outras faixas mediante consulta)
- RESOLUÇÃO : 0,1°C
- SAÍDA : 4 a 20mA
- ALIMENTAÇÃO : 15 a 36Vcc (Sistema 2 fios)
- CONEXÃO : (Ligação nos bornes internos + T e - T)
- RESISTÊNCIA DE CARGA : Max 600Ω @ 24Vcc
- PRECISÃO : 0,5% da faixa
- SENSOR : Pt-100 classe A

MONTAGEM DO SENSOR :

cabeçote de plástico sinterizado montado em haste de aço inox Ø13 x 300mm, com flange de nylon Ø80mm.

- DIMENSÕES DA CAIXA : 120 x 80 x 57 mm
- MATERIAL DA CAIXA : Policarbonato
- GRAU DE PROTEÇÃO : IP-65
- PESO : 0,3 Kgf

