

TRANSMISSOR DE TEMPERATURA GTT-P - INSTRUFIBER

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O transmissor de U.R. e temperatura GTT-P é indicado para montagem em dutos de ar condicionados, paredes de câmaras climáticas ou de armazenagem..

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TEMPERATURA: – FAIXA DE MEDIÇÃO : 0 a 60°C (outra faixa sob consulta)

– 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 : 0,5% da faixa

– SENSOR : Pt-100 classe A

DIMENSÕES : caixa: 98 x 64 x 38mm (em policarbonato)

HASTE: aço inox Ø13 x 300mm (incluindo cabeçote) com flange deslizante de nylon com dimensões Ø80 x 15 mm e 4 furos Ø 5mm.

CABEÇOTE : Ø13 x 27mm em plástico sinterizado

GRAU DE PROTEÇÃO : IP-65

PESO : 0,3 Kgf

LIGAÇÃO ELÉTRICA : Bornes internos e prensa-cabo 1/4"

