

Fotos Ilustrativas



Série
FTI

Diâmetro Nominal
114mm

Termômetro Bimetálico para Transformadores

Características Técnicas

Caixa

Aço Inox AISI-304

Anel (Capa)

Aço Inox AISI-304

Mecanismo

Latão

(Opcional em Aço Inox AISI-304)

Adaptador (Conexão)

Latão R.3/8"BSP

(Opcional em Aço Inox AISI-316)

Elemento Sensor

Bimetal Helicoidal

Ponteiro

Indicador: Alumínio, Balanceado Cor Preto

Arraste Máxima: Alumínio, Balanceado Cor Vermelho

(Retorno por Imã)

Visor

Vidro Plano

Haste

Latão Ø3/8" (Comprimento Conforme Especificação)

Mostrador

Alumínio Fundo Branco

Faixa de Temperatura (Escala)

0/120°C ou 0/150°C

Classe de Exatidão

Classe B Conforme ABNT NBR 13881

Poço de Proteção

Latão R.1/2"BSP ou NPT - Haste Ø1/2"

(Opcional em Aço Inox AISI-316)

Grau de proteção

IP 65 Conforme ABNT NBR 60529

Dimensões

FTI-114/2

POÇO DE PROTEÇÃO

