

SENSOR DE TEMPERATURA - IMERSÃO OU CONTACTO SEM CAIXA TERMINAL

DESCRIÇÃO

Sensor de temperatura do tipo passivo próprio para medição em tubagens de água em instalações AVAC - por contacto ou imersão

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

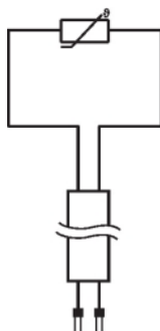
Elemento de medida Pt 1000
 Gama de medida -30 a 100°C
 Precisão Classe B, +/- 0,3°C @ 0°C
 Certificado CE conforme EN 60730-1

CARACTERÍSTICAS PARTICULARES

Montagem imersão/bainha e de contacto
 Grau de protecção IP65
 Cabo PVC com 2 m
 Sensor Latão, Ø6 x 35 mm



LIGAÇÕES ELÉCTRICAS



MODELO	
01CT-1BH	SENSOR
09-L11-50 mm Ø11 x 50 mm	BAINHA EM LATÃO

DIMENSÕES (mm)

BAINHA EM LATÃO PN16 G 1/2" M

Ligação roscada G 1/2" M → Es 14
 Es 21
 Porca de aperto do vedante interior.
 Permite ajustar a posição
 e fixar (apertar) a haste do termómetro.

