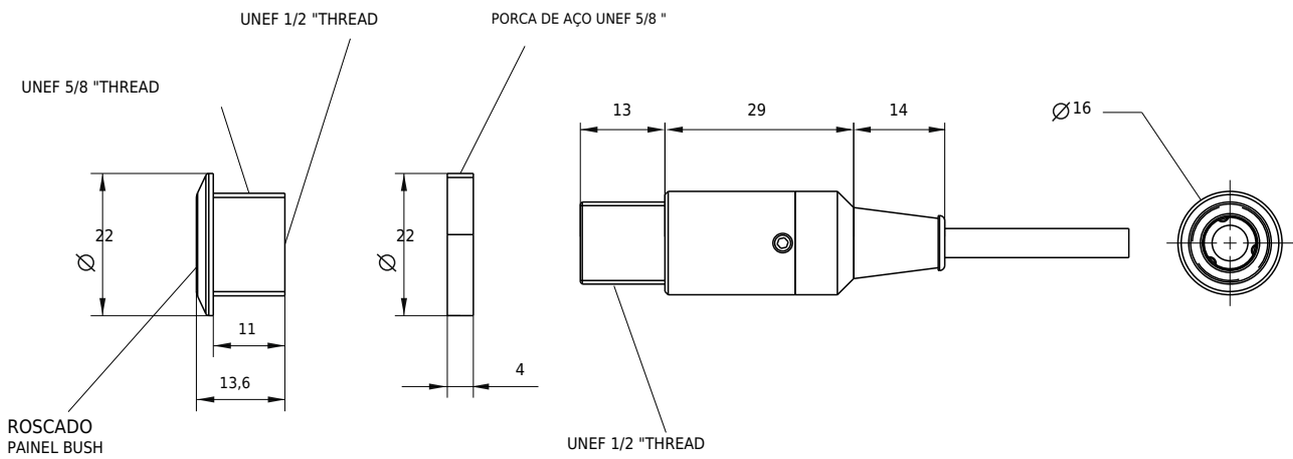
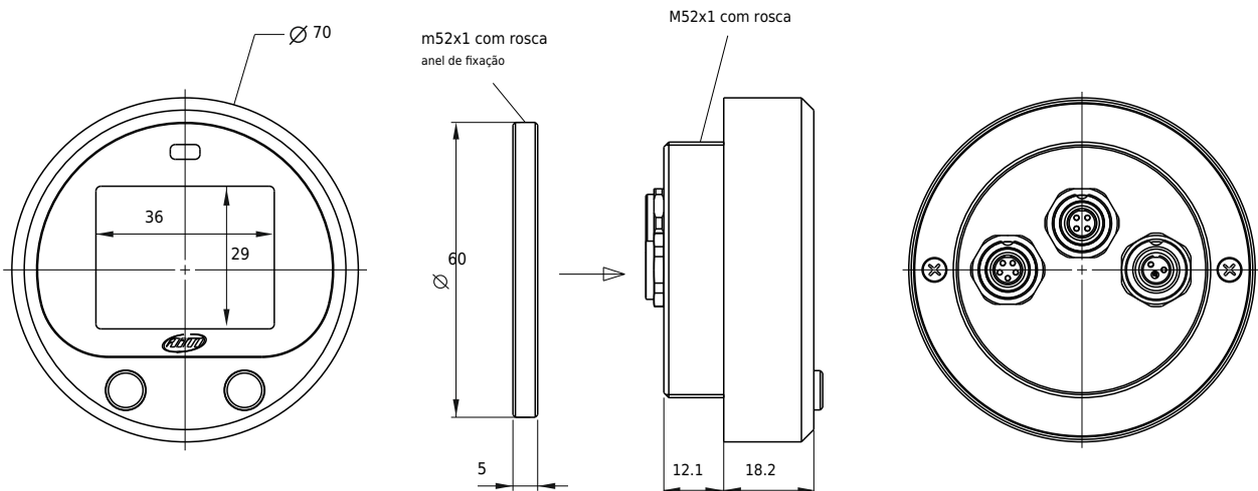




Sensor



Medidor





Sistema de temperatura da correia infravermelha AiM

Números de peça

X08BST01111	Sistema de temperatura da correia IR (sensor, medidor e cabo de alimentação, cabo de extensão de 300 mm)
X08BST011114	Sistema de temperatura da correia IR (sensor, medidor e cabo de alimentação, cabo de extensão de 400 mm)
X05ITS01A01	Sensor de temperatura IR (CVT)
X05EIG010	Medidor
X05KITS010	Suporte

Especificações técnicas

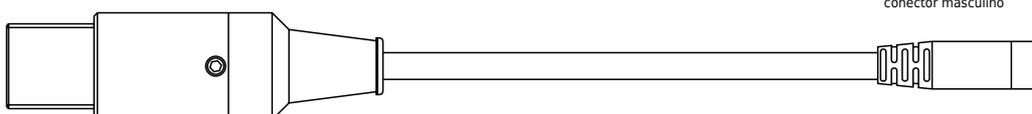
Sensor

- 1 ponto de medição
- Campo de Visão 12 °
- Faixa de temperatura -60 / 550 ° F
- Rastreamento de temperatura em tempo real
- Rastreamento de temperatura média
Acompanha as temperaturas médias nos últimos 15 ', 30' ou 90 'de tempo de execução

Medidor

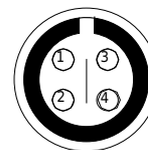
- Alerta RGB LED
O LED começa a piscar em vermelho quando a temperatura ultrapassa o nível definido pelo usuário
- Visor TFT anti-reflexo, ris. 160 x 128, 1,8 ', luz solar legível
- Corpo de alumínio anodizado
- À prova de vibração
- IP65 resistente à água

Pinagem do sensor



Fichário de 4 pinos 719
conector masculino

Fichário de 4 pinos 719
conector masculino
visão externa



PIN	Função
1	Sinal
2	GND
3	nc
4	Vreference



Pinagem do medidor

