

## SONDE PT100 D'AMBIANCE EXTERIEURE ET FRIGORIFIQUE



- Sonde d'ambiance Pt 100 ou PT1000, DIN IEC 751 classe A, montage 3 fils
- Boîtier en polypropylène, dimensions : 65x50x35
- Tube de protection en acier inox 316 L, Ø6
- Etanchéité IP 65
- Sortie presse-étoupe M16 ( capacité de serrage 5 à 10 mm)
- Température d'utilisation : -50 à +80 °C en sortie PT100 ou PT1000
- Température d'utilisation : -20 à +80 °C en sortie 4-20mA

**Réf. SAEL** PT100

**Réf. SAELM** PT1000

**Réf. SAELT** Transmetteur 4-20mA  
Technique 2 fils  
(900PRO voir page 130)  
Programmable  
Configuré par défaut en  
-20/80 °C  
Modifiable sur demande

