

**SONDE PT100**

**À CÂBLE AVEC TRANSMETTEUR AVEC AFFICHAGE EN COFFRET ÉTANCHE - SAETD- \_S315**



Capteur transmetteur étanche avec sonde déportée.  
Sonde d'ambiance Pt 100 céramique DIN IEC 7 classe B, simple enroulement en montage 3 fils sur convertisseur 4-20mA couplé à un afficheur de boucle à LED 3 digits  
Consommation sur boucle de courant 7V  
Alimentation : 12 à 35 Vdc  
Gaine de protection : acier inox 316L, Ø6 mm longueur 50 mm  
Cable de raccordement : téflon/téflon , longueur 3, 5 ou 10 mètres  
Température d'ambiance du coffret : -10/65°C  
Plage de mesure : -50 à 250°C

Options

- Gaine de protection recouverte téflon PTFE (Tmax 200°C)
- Verrouillage à vis
- Autre longueur et diamètre sur demande

<b>Réf. SAETD-</b>	<sup>"Lc"</sup> [ ]	<b>S315</b>
3 mètres	3	
5 mètres	5	
10 mètres	10	

