## **CAPTEUR TEMPERATURE D'EAU**

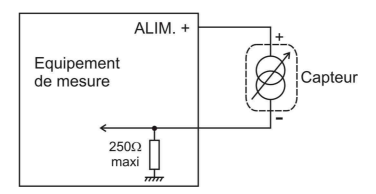
- 4/20mA - CAP0012 -

Le capteur fournit une information sur la température de l'eau en degrés Celsius.

	MONTAGE	A visser dans la tuyauterie à l'aide du doigt de gant de ½".
\	TYPE DE CABLE	2 conducteurs de 0,22mm <sup>2</sup>
	LONGUEUR DU CABLE	5 mètres
	PRINCIPE DE DETECTION	Résistif PT100
	ALIMENTATION	de 10 à 30 VCC (Typ. 15VCC)
	CONSOMMATION	0,3 VA maxi à 15VCC
	SORTIE	4/20 mA linéaire pour -34/+100 °C

## Raccordement

DESIGNATION	COULEUR
Alimentation +	BLANC
Signal 4/20mA	BLEU



## **Entretien**

Pour une détection optimale, il est nécessaire de protéger le capteur lors des traitements.