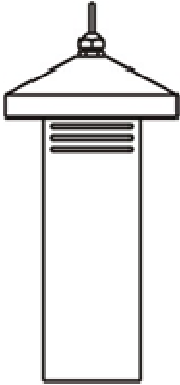


# CAPTEUR TEMPERATURE + HYGROMETRIE

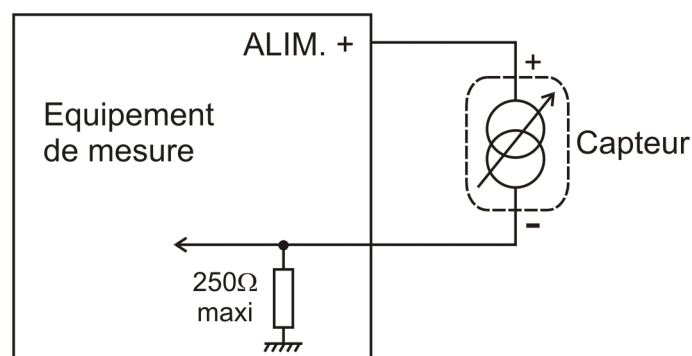
## – 4/20mA – CAP0024 –

Le capteur fournit une information sur la température ambiante en degrés Celsius et sur le taux d'humidité relative en %.

	<b>MONTAGE</b>	A suspendre
	<b>TYPE DE CABLE</b>	3 conducteurs de 0,22mm <sup>2</sup>
	<b>LONGUEUR DU CABLE</b>	5 mètres
	<b>PRINCIPE DE DETECTION</b>	Température : Résistif PT100 Hygrométrie : Capacitif
	<b>ALIMENTATION</b>	de 10 à 30 VCC (Typ. 15VCC)
	<b>CONSOMMATION</b>	0,3 VA maxi à 15VCC
	<b>SORTIE</b>	4/20 mA linéaire pour -34/+100 °C 4/20 mA linéaire pour 0/100 %

### Raccordement

DESIGNATION	COULEUR
Alimentation +	BLEU
Signal 4/20mA Température	BLANC
Signal 4/20mA Hygrométrie	ROUGE



### Entretien

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