TF25

Capteur de température à câble



Description

Capteur à câble pour la mesure de température dans les applications CVC. En combinaison avec une poche Thermowell, convient à la mesure de température dans les applications à immersion. Conçu pour les applications de contrôle et de surveillance.



Divers:

- IP65
- 4 plages de mesure de température
- 5 longueurs de câble



Capteur de température à câble



Configuration technique

Boîtier indice de protection :	IP65
Matériau :	Acier
Capteur:	2, 3, 4 fils de 1 / 2 / 4 / 6 m

Spécifications des capteurs

Type de capteur :	Température
Plages de mesure :	PT/NI : -50 à 180°C / -50 à 250°C NTC/KTY : -50 à 150°C PT : -50 à 400°C
Câble :	Longueur : 50 / 100 / 150 / 200 / 250 mm Diamètre : 6 mm

Dimensions (mm)

