

## STX120



### Capteur de température à immersion

La STX120 est une sonde équipée d'un tube en acier inoxydable et délivrée avec un câble en PVC de 2 m ou 4 m câble PVC.

La STX120 est conçue pour des applications de chauffage et doit être montée dans les doigts de gants.

### Informations techniques

Référence.....voir tableau  
élément sensible.....NTC 1,8Kohms à 25°C  
humidité.....90rH sans condensation

#### Capteur

température.....-40 à 120°C  
précision.....voir tableau  
classe de Protection.....IP67  
Cte de temps.....6s

#### Longueur

câble .....2 m ou 4m

#### Matériau

sonde .....Acier inoxydable  
câble .....PVC  
poid.....135g

#### Précision

-25 °C.....±0,7 °C  
± 0 °C.....±0,5 °C  
25 °C.....±0,3 °C  
50 °C.....±0,6 °C  
75 °C.....±0,9 °C  
100 °C.....±1,3 °C

#### Référence

sonde câble 2m.....STX120200  
sonde câble 4m.....STX120400

### DIMENSIONS

