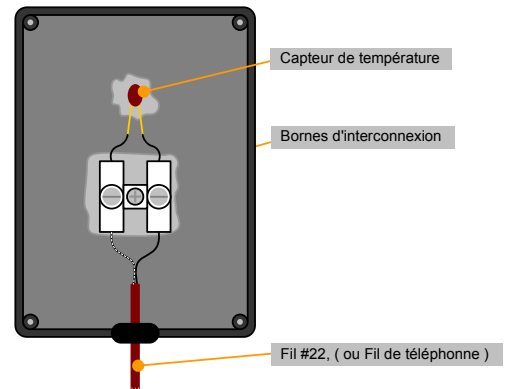
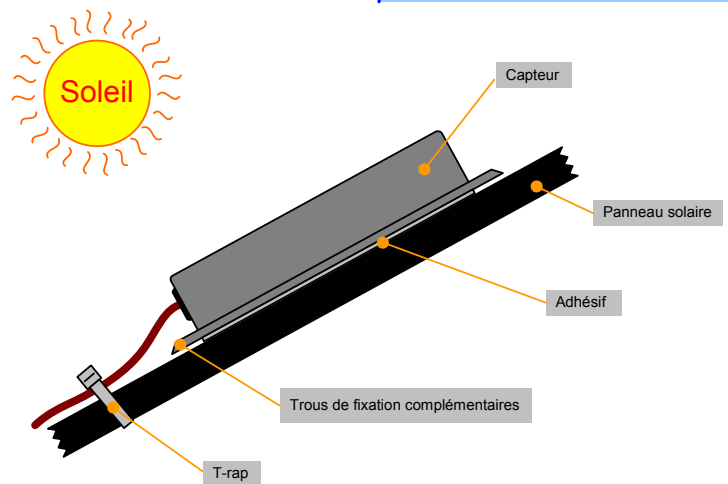


Capteur de température pour panneaux solaires



Installation du capteur



Caractéristiques

- Résistance nominale @ 25°C: 10KΩ
- Plage de température mesurée: 0 à 125 °C
- Précision: ± 1°C dans la plage de température mesurée
- Dimensions: 1"H x 2.25" Larg. x 4.25" Long.
- Poids: 0.121 Lbs

Fabriqué par Digi Contrôles Inc.

Québec, Canada

info@ValveSolaire.com

www.ValveSolaire.com

(418) 843-1993

