

# RJ32

## THERMOSTAT MÉCANIQUE À TENSION DE SECTEUR



Très polyvalent, ce thermostat convient à la plupart des produits de chauffage, dont les plinthes électriques, les aéroconvecteurs et les aérothermes commerciaux. Offert en deux versions, unipolaire ou bipolaire, il est facile à utiliser.

- **AJUSTEMENT SIMPLE DE LA TEMPÉRATURE**
- **INSTALLATION ET UTILISATION FACILES**
- **DE 120 À 277 V**

### COULEUR

- blanc

### TENSION

- 22 A @ 120, 208 ou 240 Vac / 19 A @ 277 Vac

### CONTRÔLE

- à 2 fils (modèle unipolaire) ou à 4 fils (modèle bipolaire)
- température en degrés Celsius

### PLAGE DE TEMPÉRATURE

- 5 à 32 °C (41 à 90 °F)

### GARANTIE

- un an

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PRODUIT	DESCRIPTION	PRIX
RJ32W1	thermostat unipolaire	25,00
RJ32W2	thermostat bipolaire	35,00

DIMENSIONS : largeur de 4 1/2 po (114,3 mm), hauteur de 2 3/4 po (69,9 mm) et profondeur de 2 1/4 po (57,2 mm)

**°STELPRO**

Stelpro se réserve le droit de modifier en tout temps la description, la fabrication ou le prix de ses appareils. **Aucun retour ne sera accepté pour les commandes de produits aux couleurs optionnelles.** Pour obtenir l'information et les prix les plus à jour concernant les produits, veuillez consulter le site [www.stelpro.com](http://www.stelpro.com).

