

Régulateur ID PLUS 974 230V + 2NTC PVC 1.5M

Référence MVI : 32013107

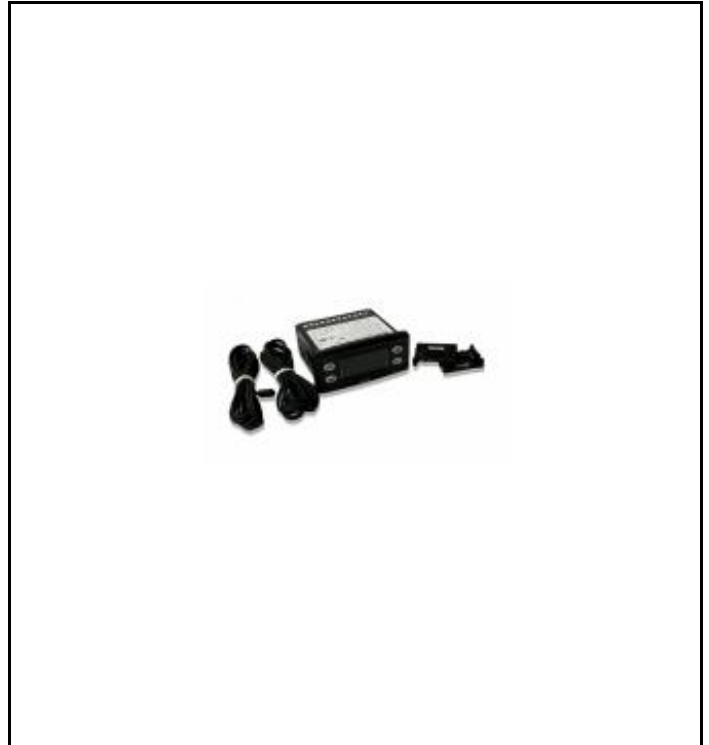
Régulateur - Alimentation : 230Vca/cc +/-10%

Le régulateur 32013107 **ELIWELL**, facile d'utilisation, convient pour de nombreuses applications dans le domaine de la réfrigération.

Ce régulateur **ID PLUS 974 230V + 2 NTC PVC 1.5M ELIWELL**, nouveau design, fait partie des régulateurs nouvelle génération. Avec un paramétrage simplifié, il contrôle la température d'ambiance d'une pièce réfrigérée.

Il est équipé d'une troisième sortie relais pour la gestion de la ventilation.

- Alimentation : 230Vca/cc +/-10%
- Affichage 3 chiffres plus signe
- Température d'utilisation : -5°C +55°C
- Consommation : 4,5W
- Encastrable avec découpe de 29x71mm (+0,2/0,1mm)
- Dimensions frontales 32x74, profondeur 59mm
- Précision : mieux que 0,5% de la pleine échelle
- Connexions : connexion TTL pour Copycard ou UNICARD et connexion à un système Televis ou ModBus via le Bus adapter 130
- Résolution : 1°C ou 0,1°C
- Boîtier plastique en résine PC+ABS UL 94VO
- Humidité d'utilisation : 10 99% RH
- IP65
- 2 sondes NTC TPE IP68 1,5 m comprises 3 sorties relais



Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz