

## Régulateur ID PLUS 971 230V

Référence MVI : 32012145

### **régulateur électronique - contrôle de la température d'ambiance**

Référant dans le domaine de la régulation électronique dédiée à la réfrigération, **ELIWELL** propose le régulateur 32012145.

Grâce à 2 sondes, le régulateur **ID PLUS 971 230V ELIWELL**, nouveau paramétrage simplifié, contrôle la température de l'air d'un lieu réfrigéré et la fin du dégivrage.

Ce régulateur **ID PLUS 971 230V ELIWELL** est équipé de 2 sorties relais : 1 pour les résistances de dégivrage et 1 pour la régulation du froid.

- Boîtier en résine PC+ABS UL94 V-0, polycarbonate et touches en résine thermoplastique
- Encastrable avec découpe de 29x71mm (+0,2/0,1mm)
- Affichage 3 chiffres et demi
- Dimensions frontales 74x32, profondeur 59mm
- Connexion par bornier à vis
- Humidité d'utilisation : 10 99% RH
- Température d'utilisation : -5°C +55°C
- Précision : mieux que 0,5% de la pleine échelle
- Consommation : 4,5 W maxi
- Alimentation : 230Va/cc +/-10%
- Résolution : 0,1°C
- Connexions : connexion TTL pour Copycard ou UNICARD et connexion à un système Televis ou ModBus via le Bus adapter 130
- Fonctions HACCP, DCC, Easy Map, COH
- 1 sonde NTC TPE IP68 1,5 m comprises



### Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz