

Régulateur ID PLUS 971 12V

Référence MVI : 32012146

Régulateur - Contrôle le dégivrage

Le régulateur électronique 32012146 **ELIWELL** constitue une solution dans le domaine de la réfrigération.

Ce régulateur nouvelle génération **ID PLUS 971 12V ELIWELL** avec nouveau design et paramétrage simplifié contrôle la température d'un endroit réfrigéré et la fin du dégivrage grâce à une deuxième sonde.

- Dimensions frontales 32x74, profondeur 60mm
- Affichage 3 chiffres et demi
- 1 sortie relais pour régulation du froid
- 1 sortie relais pour les résistances du dégivrage
- Encastrable avec découpe de 29x71mm (+0,2/0,1mm)
- Boîtier plastique en résine PC+ABS UL 94VO, verre en polycarbonate, touches en résine thermo plastique
- Branchement par bornier à vis
- Température d'utilisation : -5°C +55°C
- Humidité d'utilisation : 10 99% RH
- Consommation : 4,5 W maxi
- Précision : mieux que 0,5% de la pleine échelle
- Résolution : 0,1°C
- Alimentation : 12Vca/cc +/-10%



Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz