

## Régulateur ID PLUS 974 12V 8A

Référence MVI : 32013106

### Régulateur électronique - Dégivrage électrique

Ce régulateur 32013106 **ELIWELL** est utilisé dans une très large gamme d'application dans les domaines de la réfrigération et de l'air conditionné.

Le régulateur **ID PLUS 974 12V 8A ELIWELL** à un étage pour froid négatif nouvelle génération permet une gestion de la ventilation et un dégivrage électrique.

Il possède 3 sorties relais : 1 pour le compresseur, 1 pour le dégivrage et 1 pour le ventilateur.

- Consommation : 4.5W
- Température d'utilisation : -5°C +55°C
- 2 entrées sondes
- Dimensions frontales 32x74, profondeur 59mm
- IP65
- Affichage 3 chiffres plus signe
- Boîtier plastique en résine PC+ABS UL 94VO
- Encastrable avec découpe de 29x71mm (+0,2/0,1mm)
- Humidité d'utilisation : 10 99% RH
- Connexions : connexion TTL pour Copycard ou UNICARD et connexion à un système Televis ou ModBus via le Bus adapter 130.
- Précision : mieux que 0,5% de la pleine échelle
- Fonctions HACCP, DCC, Easy Map, COH
- Résolution : 1°C ou 0,1°C
- 2 sondes NTC TPE IP68 1,5 m comprises
- Alimentation : 12Vca/cc +/-10%



### Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz