

Régulateur ID970 230V 8Ax2 - 32012131

Le régulateur 32012131 **ELIWELL** convient pour de nombreuses applications dans le domaine de la réfrigération.

Le régulateur **ID970 230V 8Ax2 ELIWELL**, destiné au froid positif ou négatif avec dégivrage électrique possède une entrée sonde PTC ou NTC et deux sorties relais (1 pour le compresseur et 1 pour la résistance de dégivrage).

- Dimensions : frontales 32x74, profondeur 60mm
- Boîtier : plastique en résine PC + ABS UL 94VO
- IP 65
- Montage : encastrable avec découpe de 29x71 mm (+0,2/0,1 mm)
- Consommation : 3 VA
- Affichage : 3 chiffres et demi plus signe
- Précision : mieux que 0,5% de la pleine échelle
- Résolution : 1°C ou 0,1°C
- Alimentation : 230Vca \pm 15%
- Humidité de stockage : 10...90% RH
- Humidité d'utilisation : 10...90% RH
- Température d'utilisation : -5...55°C
- Température de stockage : -30...85°C



Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz

Côte d'encombrement : -

S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
Parc Industriel des 50 Arpents
8, square Louis Blanc
77680 ROISSY-EN-BRIE - France

