

Régulateur ID971LX 230V 8Ax2 - 32012153

Référant dans le domaine de la régulation électronique dédiée à la réfrigération, ELIWELL propose le régulateur 32012153.

Le régulateur **ID971LX 230V 8Ax2 ELIWELL** pour froid positif ou négatif avec dégivrage électrique et option TELEVIS est équipé de 2 entrées PTC ou NTC (sélectionnable par paramètre), d'un raccordement TTL pour la copy carte et de deux sorties relais pour le compresseur et la résistance de dégivrage.

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



Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Indice de protection : 65
- Température de l'air véhiculé : de - 50° à + 140°
- Intensité (ampères) : 8x2
- Conformité RoHs : Non

Côte d'encombrement : -