

IDPlus961

Régulateur destiné au froid positif

Les régulateurs de la série ID PLUS sont des régulateurs nouvelle génération, dotés d'un nouveau design, d'un paramétrage simplifié et d'un relais plus puissant pour le ID PLUS 961. Le ID PLUS902 permet de réguler en mode chaud ou froid, tandis que le ID PLUS961 régule en froid avec dégivrage cyclique par arrêt du froid, pendant un temps donné. De plus, à la mise sous tension de l'appareil, en restant appuyé sur set, il est possible de choisir entre 4 cas de figure d'installation type.

Caractéristiques Techniques

| | |
|----------------------------------|---|
| Boîtier | plastique en résine PC+ABS UL 94VO, verre en polycarbonate, touches en résine thermo plastique |
| Dimensions | frontales 32x74, profondeur 60mm |
| Montage | encastrable avec découpe de 29x71 mm (+0,2/0,1 mm) |
| Température d'utilisation | -5...55°C |
| Température de stockage | -30...85°C |
| Humidité d'utilisation | 10...90% RH |
| Humidité de stockage | 10...90% RH |
| Serie | Connexion TTL pour copy card et Televis |
| Affichage | 3 chiffres et demi |
| Précision | mieux que 0,5% de la pleine échelle |
| Consommation | 4.5W max |
| Résolution | 0,1°C |
| Connexion | bornier à vis |
| Alimentation | 230Vca, 12Vca/cc ± 10%, 50/60Hz |



