

IDPlus902

Régulateurs nouvelle génération série ID PLUS nouveau design, et paramétrage simplifié

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 ± 10%, 50/60Hz



