LCF

Thermostat éléctronique avec écran



Description

Le thermostat d'ambiance pour ventilo-convecteurs a été conçu pour le contrôle individuel de la température dans les bâtiments commerciaux, industriels et résidentiels. Il est adapté aux ventilo-convecteurs à deux et quatre tubes équipés de vannes électriques à deux fils. Avec son design moderne encastré, l'appareil combine la technologie numérique avec un grand écran LCD et des boutons supplémentaires, ce qui permet une utilisation intuitive du régulateur à 2 points pour une seule pièce.



Divers:

- Écran LCD
- Bouton en façade sous l'écran
- Matériau ABS
- Montage par encastrement



Thermostat éléctronique avec écran



Configuration technique

Boîtier indice de protection :	IP20
Écran LCD :	LCD 35.5 x 48.5 mm
Conditions environnementales :	-10 à 50°C, max 85% RH sans condensation
Dimensions boîtier :	86 x 86 x 48.5 mm
Matériau :	ABS
Alimentation :	90 à 265 V
Montage :	Encastrement

Spécifications des capteurs

Type de capteur :	Température
Plages de mesure :	+1 à +50°C
Précision :	±1 Kà 21°C

Dimensions (mm)





