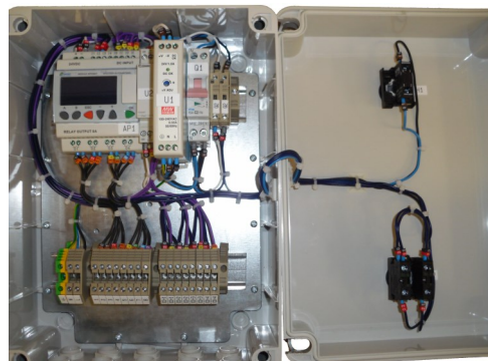


Coffret module logique programmable

- Référence : 326

- Développé et fabriqué par Specitech-Automatisme
- Module logique programmable intégré dans le coffret
- Coffret de régulation sur sonde au choix : température, CO2, autre gaz
- Déclinable en plusieurs versions suivant le type de sorties nécessaires (sorties contacts secs, signal analytique 0-10 V...)



Description

Coffret intégrant un module logique avec écran et clavier pouvant être à l'intérieur ou en façade du boîtier pour certaines versions (possibilité de visualiser et paramétrer l'état du système capoté fermé).

Acquisition de signaux analogiques (4 maxi pour les modèles de base) provenant de sondes ou autres composants déportés. Mise à disposition de sorties (contacts secs ou analogiques) asservies à des points de consignes modifiables.

Caractéristiques

- Coffret électrique de commande délivrant un signal 0-10VDC pour la commande de tout système en fonction de transmetteurs déportés (CO2, humidité, température etc.) comprenant :
 - 1 module logique préprogrammé avec afficheur et clavier permettant la visualisation en temps réel des valeurs mesurées ainsi que le paramétrage des points de consigne pi des seuils mini et maxi
 - Alimentation nécessaire au module logique et aux transmetteurs déportés, intégrée au coffret
- Coffret PVC IP56 300x220x120mm avec sortie de câble sur presse-étoupes et raccordement sur borniers repérés

Exemple d'utilisation

Gestion de la ventilation confort de 2 coffrets CONTROLVENT ou AIRCONTROL

