



Fiche Produit

CS586

Module de connexion RS232 pour liaison PC

Généralité

Le module CS586 permet de réaliser une connexion directe via le port RS232 du PC vers la centrale. Il est obligatoire pour connecter un PC sur CS175M. Pour les autres centrales, Il permet de déporter la RS232 (J18) sur le bus (branchement direct du CS586 sur le bus de la centrale). Pour faciliter l'installation sur site, il offre désormais la possibilité d'enregistrer 4 configurations de programmation de centrale (centrale uniquement, sans module) dans sa mémoire rémanente. Ces configurations peuvent être créées à l'aide du logiciel Aritech UDX75 (version 2 ou plus récente) sans avoir de centrale connectée (l'alimentation doit toutefois être fournie). Les fichiers peuvent également être créés en mode de programmation d'installation sur une centrale CS Confort existante sans passer par un ordinateur. Les configurations stockées sur le module de connexion directe peuvent être transférées vers n'importe quelle centrale du même type ou lues par le logiciel UDX75 à des fins de révision, de modification et d'archivage.



Caractéristiques

- Témoin lumineux d'attente de communication du bus
- Témoin lumineux d'attente de communication de l'hôte
- Témoin lumineux de réception de données
- Témoin lumineux d'envoi de données
- Stockage de 4 configurations de programmation de centrale

CS586

Module de connexion RS232 pour liaison PC

Caractéristiques techniques

Comment commander

Référence	Description
CS586	Module de connexion RS232 pour liaison PC

