

ATS1743

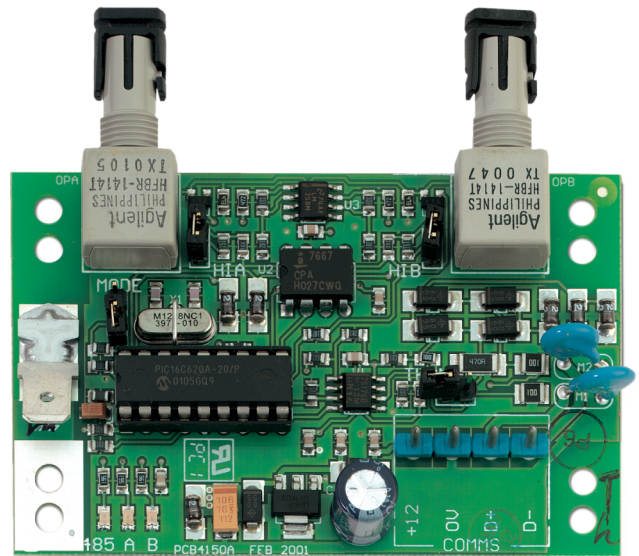
Carte interface bus terrain < > fibre optique (multimode).

Présentation

L'ATS1743 est une interface RS485 vers fibre optique multimode permettant d'étendre directement le bus de données Advisor MASTER ou Advisor Advanced avec une fibre optique.

La distance maximale de la fibre est spécifiée avec un budget optique de 15 dB. L'ATS1743 peut être utilisée avec un bus de données ATS jusqu'à 1,5 km en utilisant le câble RS485 spécifié.

Le plus grand avantage de l'utilisation de la fibre optique est qu'elle n'est généralement pas soumise aux interférences électromagnétiques et qu'il est moins nécessaire de retransmettre les signaux.



Détails

- Bus de données RS485 vers l'interface en fibres optiques
- Distance maximum de 1,5 km pour les fibres optiques
- 2 unités en cascade maximum
- Utilisation du mode unidirectionnel (deux fibres) ou bidirectionnel (une fibre)
- Fibres optiques multimode uniquement

ATS1743

Carte interface bus terrain < > fibre optique (multimode).

Spécifications techniques

Général

| | |
|----------------------|--|
| Groupe d'accessoires | Advisor Advanced, ATS Master, Dispositifs de communication |
| Type | Module |

Électrique

| | |
|-----------------------------|-----|
| Type de bloc d'alimentation | VDC |
|-----------------------------|-----|



En tant que société d'innovation, Carrier Fire & Security se réserve le droit de modifier les spécifications des produits sans préavis. Pour les dernières spécifications du produit, visitez le site web fr.firesecurityproducts.com ou contactez votre représentant commercial.

Last updated on 5 May 2023 - 9:31