

UNITÉ DE COMMUNICATION

Interface I.Lon 10

Gamme .Com
Résonance

Article

690 000 023
Interface I.Lon 10



Description

▶ Fonctions

- Interface permettant de relier soit un réseau Lon RESONANCE, soit un réseau Lon ACTIVA sur une supervision VISION.Com+ via le port ETHERNET du PC.
- Le boîtier dispose de :
 - 1 entrée alimentation prise jack.
 - 1 voie Lon FTT (FT-10A chez ECHELON) sur bornier à vis débrochable.
 - 1 voie Ethernet 10 Méga bits/seconde (10 BaseT) via connecteur RJ-45.
 - 1 voie RS232 normalement non utilisée connecteur SUB-D 9 points mâle.
- Nombre d'interface maximum par système : 32.

▶ Certification

- Inclus dans le cadre de la marque NF.

▶ Mise en oeuvre

- En baie.
- Dans un des coffrets de la gamme Résonance.

▶ Caractéristiques techniques

Mécaniques

- Dimension (L x h x P) : 153 x 79 x 28 mm.
- Poids : < 500 g.
- Couleur : Grise.
- Indice de protection IP40.

Electriques

- Tension d'alimentation : 9 VDC.
- Consommation typique : 270 mA.
- Alimentation (non secourue) par un adaptateur 230V/DC9V (livré avec produit).
- Alimentation (secourue) à partir du MODULE ALIM VISION.COM (680 000 022) qui se raccorde sur le 24 V du tableau et délivre du 9 VDC (livré avec produit).

Environnement

- Fonctionnement : 0 à +50 °C.
- Stockage : 0 à +50 °C.
- Humidité ambiante admissible : < 95% HR à 50 °C (humidité relative sans condensation).