

UNITÉ DE TRANSMISSION

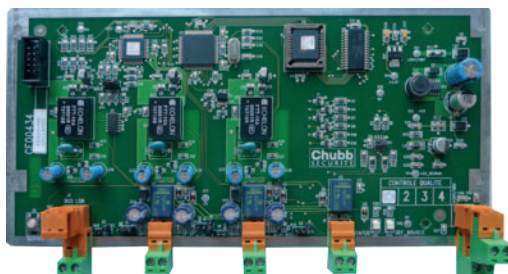
Déport Lon LPT

Gamme .Com
Résonance

Article

650 000 006

Déport Lon LPT



650 000 007

Déport Lon LPT Rack

Description

► Fonctions

- Permet de convertir un bus FTT en bus LPT.
- Permet de mettre en oeuvre des matériels déportés (SATC Lon LPT) sur une voie de transmission rebouclée.
- Jusqu'à 30 SATC Lon LPT par bus Lon LPT sur CMSI.Com.
- Jusqu'à 16 SATC Lon LPT par bus Lon LPT sur UTI.Com.
- Jusqu'à 4 SATC Lon LPT par bus Lon LPT sur UTC.Com.
- Jusqu'à 800 m en 1 p 8/10^e et 1000 m en 1 p 9/10^e quel que soit le nombre de SATC Lon LPT
- Doit être impérativement associé à une alim déport Lon LPT.

► Certification

- Inclus dans la certification de l'UTC.Com, l'UTI.Com et du CMSI.Com.

► Mise en oeuvre

- Dans un des coffrets de la gamme Résonance pour la version Déport Lon LPT, ou
- En rack pour la version Déport Lon LPT rack.
- Cette version est constituée du déport Lon LPT, d'un bornier de raccordement chantier Rack et de la liaison entre la carte et le bornier.
- Nombre maximum de déport :
 - Sur UTC.Com : 16 (Lon FTT et Lon LPT),
 - Sur UTI.Com : 64 (Lon FTT et Lon LPT),
 - Sur CMSI.Com : 64 (Lon FTT et Lon LPT).

► Caractéristiques techniques

Mécaniques

- Format carte Chantier Résonance (L x H) : 220 x 110 mm.

Électriques

- Alimentation : Alim 24 V (ou 48 V) déport Lon LPT.
- Consommation :
 - 25 mA sous 24 V.
 - 15 mA sous 48 V.