



## 130.5110

### Répéteur avec isolation galvanique

Notre répéteur à isolation galvanique permet une connexion aisée des bus de services ou de chambres sur le bus LON en intégrant l'alimentation, le transport de donnée et la phonie.

Il est doté de Leds de visualisation des transports de données ou de problème sur le bus ainsi que de prises RJ45 pour la programmation

### Généralités

- Design esthétique Zettler
- Fonctions:
  - Pour séparer des sections du bus système qui sont alimentées par des unités d'alimentation séparées, p. ex. avec plusieurs bâtiments
  - Pour l'extension de sections du bus système avec plus de 31 noeuds
  - Pour la régénération du signal de données sur des distances de plus de 1000m
  - Pour la répartition du bus système en lignes ouvertes
- Répéteur à 2 canaux
- Contrôle du flux de données avec voyant
- Séparation des canaux par des cavaliers pour simplifier la recherche de défauts dans le système d'appel.

### Spécifications techniques du produit

- Pour montage mural ou bien avec Support pour profilé chapeau, numéro de référence 130.9201, sur profilé chapeau standard DIN de 35x7,5mm
- Connexion: pour bornes à fiches (écartement 5,8mm)
- 2 résistances de fin de ligne de 120ohms (réglable avec cavalier)
- Tension de service: 20 à 27VDC
- Consommation: 60mA
- Couleur: blanc signalisation (RAL 9016)
- Matériau: plastique (ABS), antibactérien
- Indice de protection: IP40
- Température ambiante: 5 à 40°C
- Humidité relative de l'air: max. 85%, sans condensation
- Dimensions (l x h x p): 90x110x41mm

Date d'édition : 11 décembre 2019

#### CCS Care Communication Solutions GmbH

Parc d'affaires Quebec, 11a Rue Jacques Cartier  
78280 Guyancourt/France

[www.carecom-solutions.com](http://www.carecom-solutions.com)

[contact@carecom-solutions.com](mailto:contact@carecom-solutions.com)

© 2019 CCS Care Communication Solutions GmbH, Vienne/Autriche.  
Tous droits réservés.