



130.5115

Répéteur, 2xMOPP

Notre répéteur 2xMOPP est requis pour raccorder un système d'appel conforme à DIN VDE 0834:2016-06 à des appareils externes et à des unités d'installation qui ne remplissent pas les exigences de la norme actuelle DIN VDE 0834:2016-06.

Le répéteur, 2xMOPP assure l'isolation du bus système sans audio avec 2xMOPP.

Généralités

- Design esthétique Zettler
- Isolation galvanique du bus système sans audio avec 2xMOPP selon DIN VDE 0834
- Voyants DEL pour tension et flux de données
- Prise RJ45-LAN pour raccorder un PC pour la mise en service via Interface LON-PC USB, numéro de référence 130.9740
- Isolation galvanique entre la prise RJ45 et le bus B avec 2xMOPP selon DIN VDE 0834.

Spécifications techniques du produit

- Boîtier: en PVC/polyamide, couleur: vert pâle
- Dimensions (l x h x p): 108x50x128mm
- Poids: 201g
- Température ambiante: 5 à 40°C
- Humidité relative de l'air: max. 85%, sans condensation
- Indice de protection: IP00
- Type de raccordement: bornes serre-fils
- Tension de service: 20 à 27VDC
- Consommation: 70mA
- 2 résistances de fin de ligne de 120ohms (réglable avec cavalier)
- Montage: sur profilé chapeau standard DIN de 35x7,5mm

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

contact@carecom-solutions.com

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