


Répéteur DCS



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
 Rail DIN	2572 00	1	352,77	10	4010337011125

Caractéristiques

- Composant actif d'extension d'une installation de communication de porte Gira avec fonction audio et vidéo.
- Prolongement de la portée et augmentation du nombre de participants par l'utilisation d'appareils de commande supplémentaires.
- Amplification des signaux audio et de données du système de communication de porte dans les deux sens.

Mode répéteur

- Relie deux segments de ligne entre eux pour le doublage du nombre de participants et de la portée de ligne d'une installation de communication de porte vidéo ou audio.
- Important : un appareil de commande supplémentaire est requis pour pouvoir alimenter le deuxième segment de ligne.

Mode multiconversation

- En mode multiconversation, l'ensemble de l'installation est réparti sur plusieurs lignes (une ligne principale, jusqu'à cinq lignes secondaires), lesquelles sont reliées ensemble à l'aide de répéteurs TKS.
- Chaque ligne est alimentée par son propre appareil de commande.
- En mode multiconversation, on peut utiliser jusqu'à cinq répéteurs TKS dans une installation.

Caractéristiques techniques

Alimentation en tension:	via le bus 2 fils
Raccordements	
- Bus 2 fils ENTRÉE:	2 x borne à fiche
- Bus 2 fils SORTIE:	2 x borne à fiche
Carte mémoire:	Carte microSD (SDHC) jusqu'à max.32 Go
Température ambiante:	-5°C à +45°C

Indications

- Sauvegarde des données La configuration du répéteur DCS peut être sauvegardée sur une carte microSD.
 - Mise en service Le répéteur DCS peut également être mis en service sans carte microSD.
-

Etendue de la livraison

- La carte microSD n'est pas comprise dans la livraison.
-

Dimensions

Unités modulaires (UM): 2
