

Actionneur de commutation de communication de porte AMD Gira

Numéro de référence 128900



Description du produit

Actionneur de commutation de communication de porte AMD Gira

Actionneur de commutation pour l'allumage de la lumière, la commande d'un ouvre-porte sur des portes secondaires ou d'autres fonctions via le BUS de communication de porte Gira.

- Commande d'un contact de commutation libre de potentiel 230 V / 10 A via le bus 2 fils.
- L'actionneur de commutation peut être commandé via : les touches "Porte" et "Lumière" à la station d'appartement, la touche d'appel à la station de porte, la touche d'appel à la station d'appartement, les touches d'un téléphone (en liaison avec TKS-TK-Gateway).
- L'actionneur de commutation peut être utilisé dans cinq modes de fonctionnement différents : commutation, minuterie/s, minuterie/min, impulsion et ouverture de porte.
- Fonction d'impulsion pour commander les minuteriers de cage d'escalier existantes.
- Entrée binaire pour la commutation de fonctions via un bouton-poussoir mécanique raccordé.
- Temps de commutation réglable en continu de 1 à 10 s ou de 1 à 10 min en fonction de la fonction réglée.

Caractéristiques techniques

alimentation en tension : par bus 2 fils

contact de relais sans potentiel au choix : 10 A pour AC 230 V ou 2 A pour DC 30 V

Nombre de boutons-poussoirs d'appel éduqués : max. 16

Température ambiante : -5 °C à +45 °C

Remarques

- L'actionneur de commutation est prévu pour un montage dans la distribution secondaire. Si cela n'est pas possible, utiliser un répartiteur en saillie disponible dans le commerce.
- Avec ce composant, il est possible de mettre en place des installations de communication de porte avec plus de 30 participants.

Dimensions

Largeur en mm	2 TE
Hauteur en mm	REG
Profondeur en mm	65,0
Poids en kg	0,2