



SIMONS VOSS

Fonctions de protection uniques pour la surveillance des portes comme par exemple « Blocage des portes en présence de situations de tireur fou », « Ouverture des portes en présence d'incendie » ou messages automatiques en présence de problèmes ou de situations à risque

Toutes les fermetures peuvent être connectées sans câblage par le biais d'un routeur.

Si besoin, également par l'Ethernet existant ou d'autres lignes de transmission des données (RS485).

Tous les composants de fermeture peuvent être mis en réseau directement via un nœud de réseau intégré pouvant être monté ultérieurement.

Plusieurs modes de communication sont disponibles en fonction de vos besoins individuels : offline, virtuel ou online

Les trois niveaux de mise en réseau (hors ligne, virtuelle, en ligne) peuvent être combinés au sein du système.

Pour la mise en réseau du système de fermeture par le biais d'un routeur, il est également possible d'utiliser les réseaux existants de vos bâtiments.

La transmission des données s'effectue par la bande de fréquence 868 MHz.

Références

Référence

Prix HT

BC30482

2 142,95 €