



Description du produit

Maître du bus commandé par processeur pour exploiter des réseaux de bus TS avec 110 bus connectés au maximum.

Avec interface réseau Ethernet pour connexion à un ordinateur personnel en liaison avec un logiciel de visualisation ou de configuration ou des services IP.

Avec 4 entrées paramétrables pour système universel de déverrouillage de secours via système d'alarme-incendie, verrouillage avec priorité via le dispositif anti-effraction et le déverrouillage via minuterie.

Avec 4 sorties relais paramétrables pour messages universels pour alarme collective ou individuelle, ou panne du système.

Fonctions de groupe intégrées pour la réalisation de systèmes de verrouillage de sas (verrouillage interdépendant), groupes anti-incendie (déverrouillage de secours), zones de sécurité en liaison avec des dispositifs anti-effraction (verrouillage prioritaire), zones de dégagement en liaison avec des minuteriers (dégagement temporaire) ainsi que des messages d'alarme et de panne.

Aperçu des avantages

- Dans un boîtier en plastique pour l'installation du répartiteur
- Câble Crossover inclus (RJ45)
- Y compris logiciel FT Manager comme application sur le Web intégrée pour la configuration centralisée de systèmes de commande de portes d'évacuation en réseau de la génération FT II (séries 1385, 720-40 et ultérieures).

Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation	24 V CC +/- 10 % TBTS
Intensité absorbée max.	400 mA
Adresse IPv4 réglable	oui
Client DHCP	fr
Version	Pour une utilisation en intérieur
Classe de protection	IP 30 (wenn vollständig montiert)
Plage de température	0 °C à 40 °C
Pile	Typ CR2032 Lithium Knopfzelle 3 V 210 mAh
Ethernet	RJ45 Übertragungsrate 100 MBit/s IEEE-Norm 802.3.-100BASE-TX
Interface bus TS	2 câbles, fils pairs torsadés
Structure du boîtier	Montage sur tableau de distribution / profilé chapeau selon la norme DIN EN 60715 TH35
Dimension	(L x l x H) 158 x 98 x 58 mm
Unités partielles	9 TE

Numéro de l'article 970-TSBC-30--10

Code EAN 4042203810341