

Product Data Sheet

ATS1340

Boîte de jonction de porte

Présentation

Ce module bénéficie d'un bus de données/connexion d'alimentation d'entrée et de sortie afin d'assurer une connexion de tronçon appropriée pour un lecteur de bus Advisor MASTER.

Des relais internes ont été prévus pour connecter un verrouillage de porte et un buzzer d'avertissement. Pour les verrouillages à tension élevée, il est nécessaire de connecter une alimentation externe 12 ou 24 V.

Deux configurations d'entrée de résistance internes en double boucle sont disponibles pour connecter un contact magnétique sur la porte, ainsi que le contact du verrouillage de porte le cas échéant. Ces connexions peuvent facilement être reliées aux zones DGP ou de centrales les plus proches.

Le lecteur de bus Advisor MASTER peut être totalement connecté à la boîte de jonction de porte en installant aussi un bouton de demande de sortie sans aucune difficulté. Pour plus d'informations sur l'application de porte, reportez-vous à la fiche technique du composant.



Caractéristiques

- Interface universelle de porte pour la connexion de tous les câbles dans les applications de portes
- Réduit considérablement les délais d'installation
- Connexions totalement réglées sur le lecteur de carte intelligent Aritech
- Connexions d'entrée pour les contacts de portes et les contacts de verrouillages de porte
- Résistance en double boucle déjà fournie dans les connexions d'entrée
- Connexions de sortie pour le verrouillage de porte et le buzzer
- Toutes les connexions sont protégées contre les courts-circuits
- 16 ATS1340 maximum peuvent être connectés au bus

ATS1340

Boîte de jonction de porte

Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation du bus de réseau local	10,5 - 13,8 V c.c.(12 V c.c. en nominal)
Tension d'alimentation externe	12/24 V c.c.
Consommation électrique	0 mA - Repos, 100 mA. max.
Courant de sortie max. aux/buzzer d'avertisseme	nt
utilisation de l'alimentation 12 V du bus	100 mA
Courant de sortie max. de verrouillage de porte à	12/ 5 40\m2.
Dimensions (L/H/P)	165 mm x 125 mm x 35 mm
Température de fonctionnement	0 à + 50°C
Longueur de câble	Selon les modules connectés
	utiliser un câble relié à la terre comme indiqué
	à partir des modules connectés
Câble de réseau local	FTP ou STP CAT5

Comment commander

Référence	Description	
ATS1340	Boîte de jonction de porte	

