

Carte d'extension pour Centrale de gestion jusqu'à 4 portes Hexact Com

348702

Description

Carte d'extension pour centrale de gestion jusqu'à 4 portes Hexact Com, permet de contrôler 2 portes supplémentaires.

A brancher avec le connecteur prévu à cet effet à l'intérieur de la centrale.

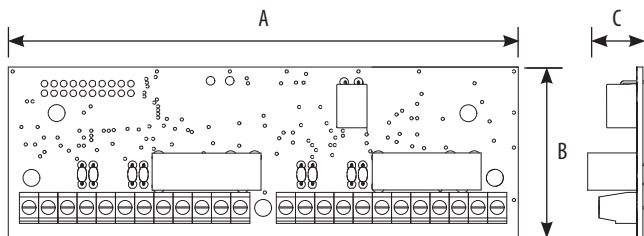
Articles liés

348041 Centrale de gestion jusqu'à 4 portes Hexact Com

Caractéristiques techniques

Alimentation: 12 – 24 VDC 100 mA
 Portée contacts CRT: 24Vac - 24Vdc 5A max (cosφ=1)
 Température de fonctionnement: (- 10) – (+ 45) °C
 Humidité relative: < 70 %

Données dimensionnelles



A	B	C
135 mm	46 mm	15 mm

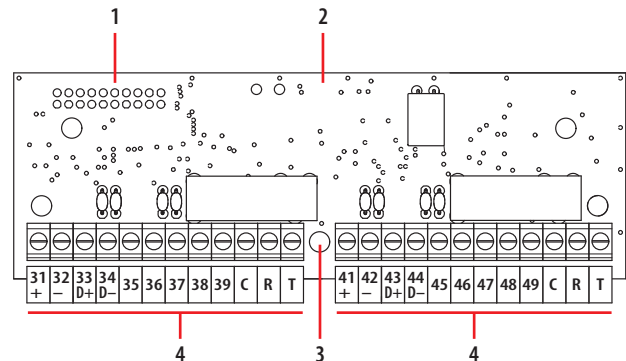
Configuration

Pour la configuration et l'installation du dispositif et pour toute autre information, faire référence à la documentation téléchargeable en se rendant sur le site.



www.homesystems-legrandgroup.com

Vue frontale



Légende

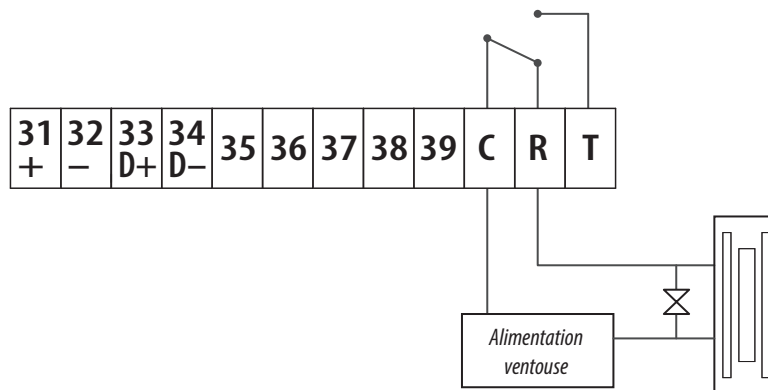
1. Connecteur dédié de branchement à la Centrale de gestion jusqu'à 4 portes Hexact Com
2. Carte d'extension
3. Trous de fixation
4. Bornes de branchement (voir tableau *)

*

Borne	Description
31 +	Alimentation
32 -	
33 D+	BUS données
34 D-	
35, 36	Non utilisés
37, 38	Bouton poussoir de porte
39	Non utilisé
C	Contact commun relais
R	Contact normalement fermé relais (NF)
T	Contact normalement ouvert relais (NO)
de 41 à T	Idem 31 – T pour accès 4

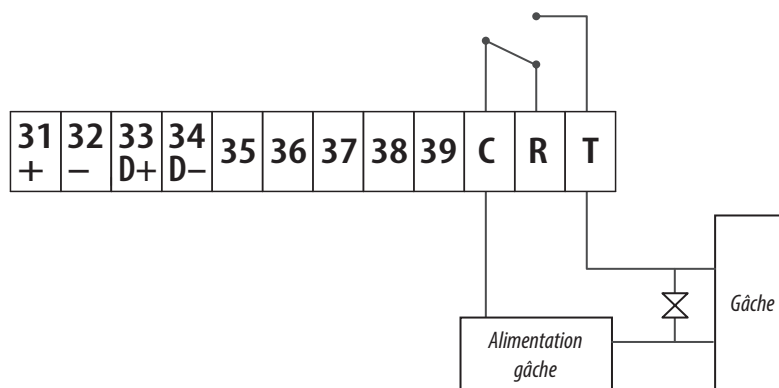
Schémas de branchement

Raccordement à une ventouse



Au repos, la ventouse est alimentée et la porte est verrouillée. Lorsque le relais est actionné par la centrale, la ventouse libère la porte (appui sur bouton poussoir ou passage d'un badge autorisé).

Raccordement à une gâche



Au repos, la gâche maintient mécaniquement la porte verrouillée. Lorsque le relais est actionné par la centrale, le courant passe et la gâche libère la porte (appui sur bouton poussoir ou passage d'un badge autorisé).

ATTENTION

Si la tension d'alimentation est supérieure à les valeurs indiquées dans les caractéristiques techniques, utiliser un relais intermédiaire (dimensionné correctement) pour la commande de la serrure électrique.