



Boîtier de connexion **Module D.A.S. 12/240**

Référence du produit : DORMA module D.A.S. 12/240

Boîtier de connexion central DORMA module D.A.S. 12/240 à rupture,

Le boîtier de connexion à pour but de centraliser le câblage d'un D.A.S porte automatisme de gamme DORMA à une détection incendie à rupture.

L'objectif de sécurité du boîtier, est d'inhiber le fonctionnement automatique (confort d'utilisation) du D.A.S, suite à un déclenchement par le SSi

Le module est doté d'une reconnaissance automatique de la tension de sécurité, la tension admissible est comprise entre 10.8 et 240 volts.

Fonctionnement :

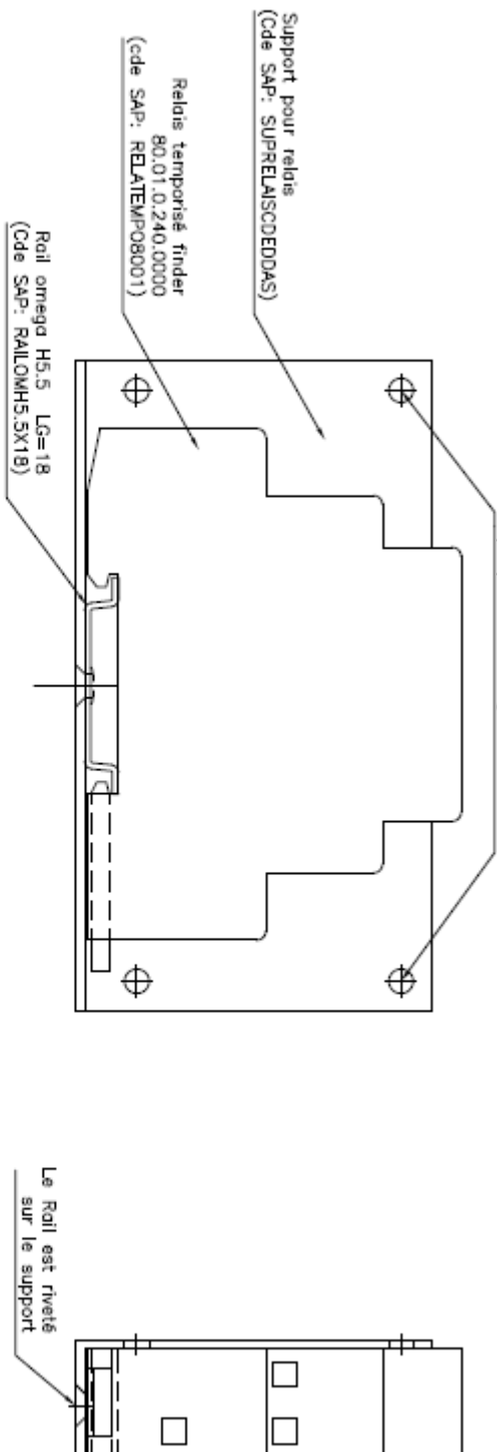
Une fois que le boîtier de connexion est câblé et la tension de sécurité présente, le réarmement du D.A.S. se fait après une action volontaire sur le bouton de réarmement du SSi, ceci permet D.A.S. de fonctionner en mode automatique (confort d'utilisation).

En cas de coupure de la tension de sécurité lié à une alerte SSi, le DAS perd sa fonction automatique devenant de ce fait un système mécanique, permettant ainsi au DAS de rejoindre sa position de sécurité.

En fin d'alerte, une action volontaire sur le réarmement du SSi est obligatoire, afin de permettre au mécanisme de fonctionner de nouveau en mode automatique (confort d'utilisation).

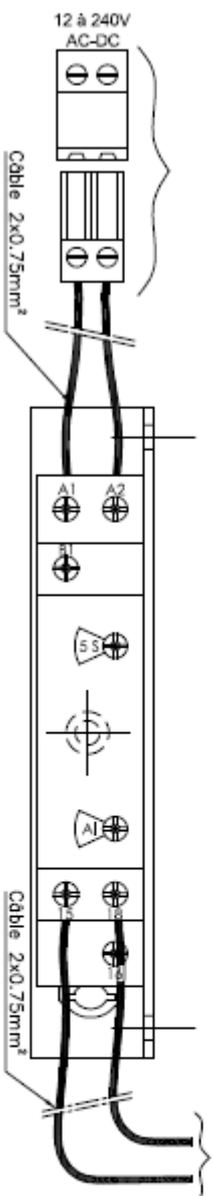


Utilisation des 2 trous avant
pour fixation du support sur la
plaque de montage



Raccordement DI 24 ou 48 volts rupture (auto-détection de la tension)

Connexion vers le bornier contacts sec de la porte



Format: A4	ECH: 1/1	Date: 22/02/2011	N°plan: Module DAS 12/240
Code SAP: Module DAS 12/240		ZAC DE L'ECHANGEUR 73100 GREY SUR AIX Tel: 04 79 34 89 24 Fax: 04 79 34 89 23	
		Plan d'ensemble Kit DAS	