

# VEN-REAR Boîtier de réarmement de D.A.S



## VEN-REAR

image non contractuelle

### 1. Généralités :

Conformément aux prescriptions de la norme NF S 61-937, ce dispositif permet d'empêcher le réarmement (involontaire) automatique des D.A.S après un ordre de mise en sécurité, émis sur la ligne de télécommande.

Le boîtier doit être intercalé sur la ligne de télécommande alimentant les déclencheurs à « manque de tension » destinés à maintenir les DAS en position « attente ».

Il interdit la remise sous tension des déclencheurs après disparition de l'ordre de mise en sécurité.

Le réverrouillage en position « attente » des DAS n'est possible que si on agit volontairement en enfonçant le bouton de « réarmement » situé sur le dispositif

### 2. Information :

L'installation de ce produit doit être réalisée de préférence par un électricien qualifié. Lire la notice avant d'effectuer l'installation. Tenir compte du lieu de montage spécifique au produit. Une installation et une utilisation incorrectes peuvent entraîner des risques de choc électrique ou d'incendie. Ne pas démonter le produit. Tout démontage ou réparation non autorisé annule l'intégralité des responsabilités, droits à remplacement et garanties.

### 3. Caractéristiques :

Tension nominale : 24Vcc et 48 Vcc.

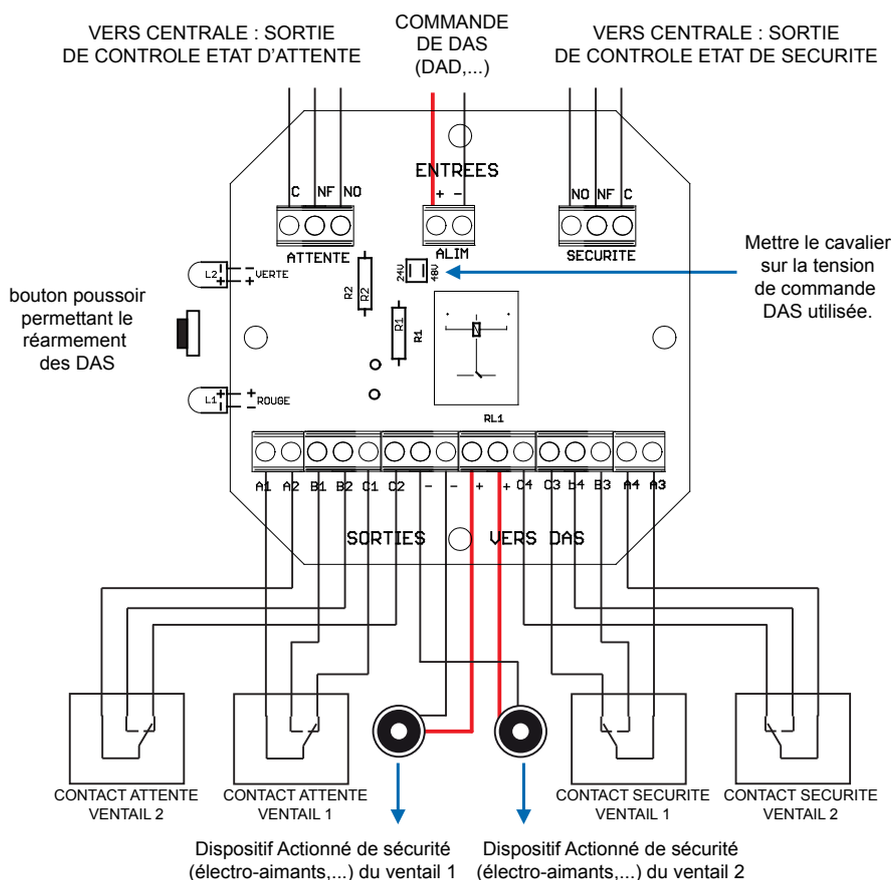
Courant fonctionnel : <10A

Pouvoir de coupure : 1660 A

Boîtier Auto-éteignant 960°C selon EL3 para. 2 (NF C 20-455)

### 4. Contenu de l'emballage :

- 1 notice
- 1 VEN REAR



C	1	1	1	1	1
NO	0	1	1	1	1
NF	1	0	0	0	0

SORTIE DE CONTROLE ETAT D'ATTENTE

C	1	1	1	1	1
NO	1	1	1	1	0
NF	0	0	0	0	1

SORTIE DE CONTROLE ETAT DE SECURITE