TELECOMMANDE 94 DBR

NOTICE TECHNIQUE

<u>Généralités</u>

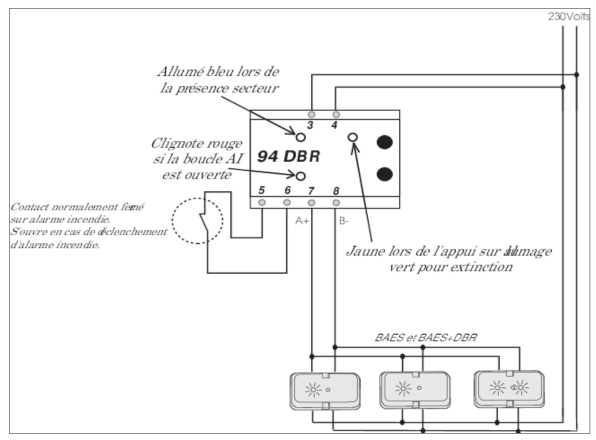
La telecommande DBR est adptée à l'exploitation des BAES avec dispositif de balisage renforcé

renforcé

<u>Installation</u>

Câbler en respectant le schéma ci-dessous en veillant particulièrement aux polarités.

ATTENTION : Il est impératif de laisser la telecommande sous tension pendant 24 heures avant de procéder aux essais (batterie du boîtier livrée non chargée).



Fonctionnement

Secteur présent, lors d'un déclenchement d'alarme (ouverture du contact sec de l'alarme) la fonction DBR des blocs concernés se déclanche.

Lors de la disparition du secteur les fonctions BAES et DBR des blocs se déclenchent.

Si un court-circuit est présent sur les bornes 7-8, ou si la batterie de la télécommande n'est pas suffisamment chargée, la led rouge clignotera lors d'un appui sur les boutons allumage ou extinction.

