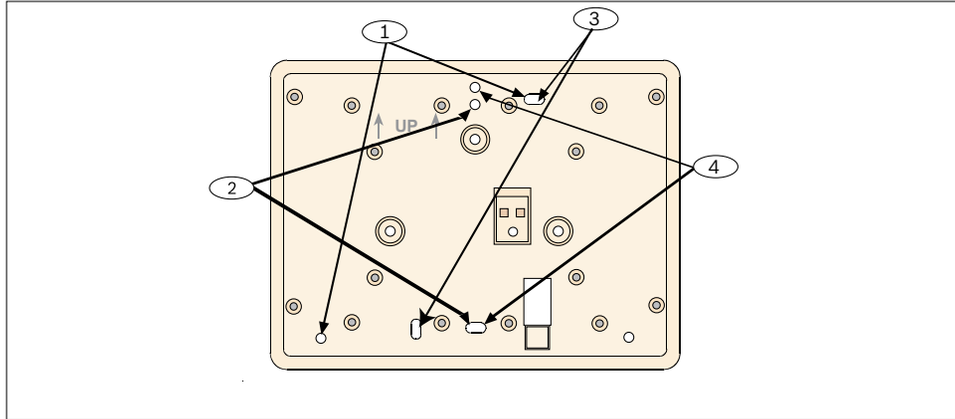


1 | Présentation

Ce module protège la batterie contre toute décharge profonde en cas de panne de courant prolongée sur la centrale.

2 | Installation du module dans le coffret

Installez le module dans la configuration de montage à trois trous du coffret à l'aide des vis de montage et du support de montage fournis. Voir *Figure 2.1*.



Légende – Description

- 1 – Support de montage
- 2 – Coffret
- 3 – Vis de montage (3)

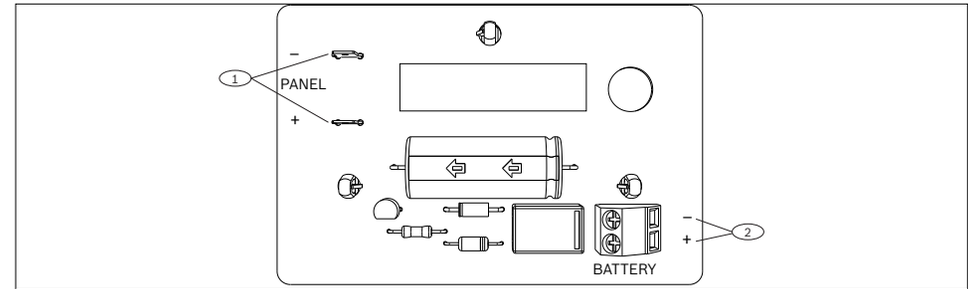
3 | Installation du module



ATTENTION !

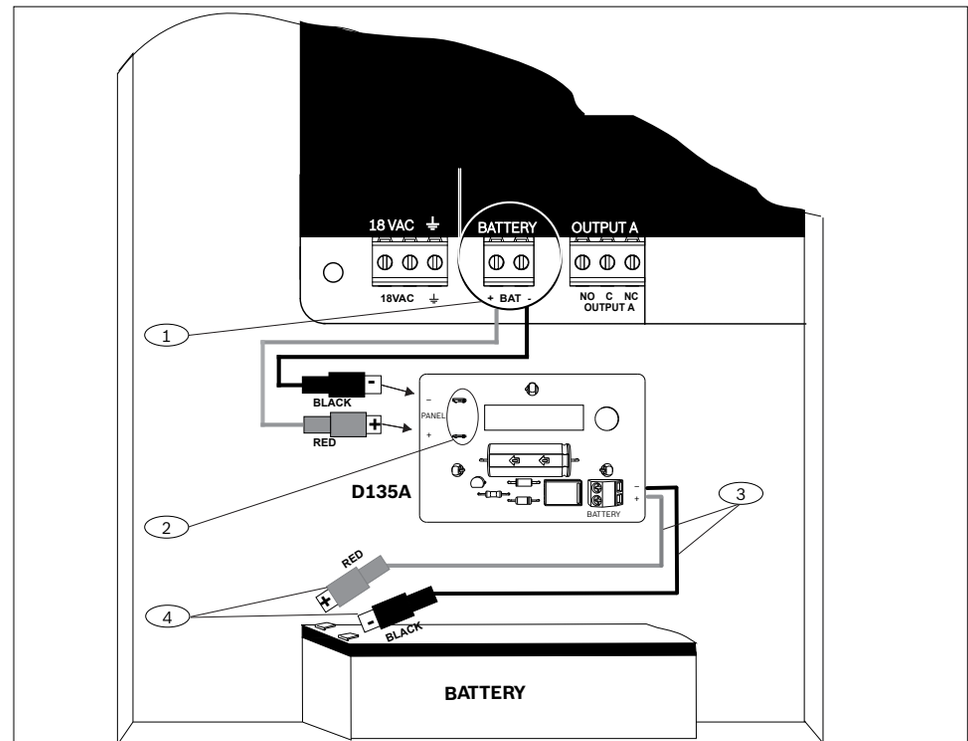
Observez la polarité lors de la connexion du module D135A.

1. Branchez les câbles de la batterie depuis la centrale dans les bornes de centrale du module D135A.
2. Repérez les câbles de batterie rouge et noir fournis dans le matériel annexe.
3. Reliez le câble rouge de la batterie à la borne de batterie positive (+) du module D135A.
4. Reliez le câble noir de la batterie à la borne de batterie négative (-) du module D135A.
5. Mettez la centrale sous tension.
6. Branchez le câble rouge de la batterie dans la borne positive (+) de la batterie.
7. Branchez le câble noir de la batterie dans la borne négative (-) de la batterie.



Légende – Description

- 1 – Connexions de la centrale
- 2 – Bornes de batterie



Légende – Description

- 1 – Connexions de la batterie de la centrale
- 2 – Connexion de la centrale au module
- 3 – Câbles de la batterie (fournis avec le module)
- 4 – Connexions entre le module et la batterie

3 | Certifications

Région	Certification
CAN	CAN/ULC-S559 Systèmes et centrales de réception d'alarme incendie

4 | Spécifications

Température de fonctionnement	0° à +50 °C
Humidité relative	5 % à 93 % à +32 °C sans condensation
Dimensions	2,75 x 1,25 x 0,75 pouces 70 mm x 32 mm x 20 mm
Poids	0,21 kg
Intensité de charge maximale de la batterie	2 A
Courant maximum de la batterie	2 A
Courant du module	40 mA
Tension	12 Vcc, nominal
Tension de coupure	9,5 V
Compatibilité	B6512 B5512/B5512E B4512/B4512E B3512/B3512E
Batteries	Batterie 1 x 7AH ou 1 x 18 AH 12 V
Fils de batterie	2
Vis de montage	3

Copyright

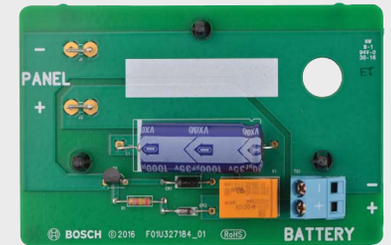
Ce document est la propriété de Bosch Security Systems, Inc. Il est protégé par le droit d'auteur. Tous droits réservés.

Marques commerciales

Tous les noms de matériels et logiciels utilisés dans le présent document sont probablement des marques déposées et doivent être considérés comme telles.

Dates de fabrication des produits Bosch Security Systems, Inc.

Utilisez le numéro de série situé sur l'étiquette du produit et connectez vous sur le site Web de Bosch Security Systems, Inc. à l'adresse : <http://www.boschsecurity.com/datecodes/>.



Déconnexion lorsque la batterie du D135A est faible
Module



fr Manuel d'installation

Bosch Security Systems, B.V.

Torenallee 49
5617 BA Eindhoven
Netherlands

www.boschsecurity.com

