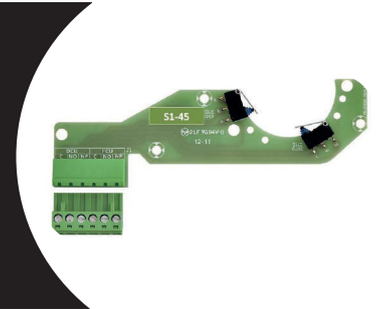




# NOTICE DE MONTAGE

## 532194 KIT FDC 1 SO 45

### Contacts de début et fin de course unipolaires



### 1. AVERTISSEMENTS

#### AVANT L'INSTALLATION, LIRE ATTENTIVEMENT LES INSTRUCTIONS CI-DESSOUS :

En cas d'inobservation des conseils et avertissements contenus dans cette notice, le fabricant ne peut être considéré comme responsable des dommages subis par les personnes ou les biens.

La notice décrit comment installer, utiliser et entretenir correctement l'appareil, son respect permet d'en garantir l'efficacité et la longévité.

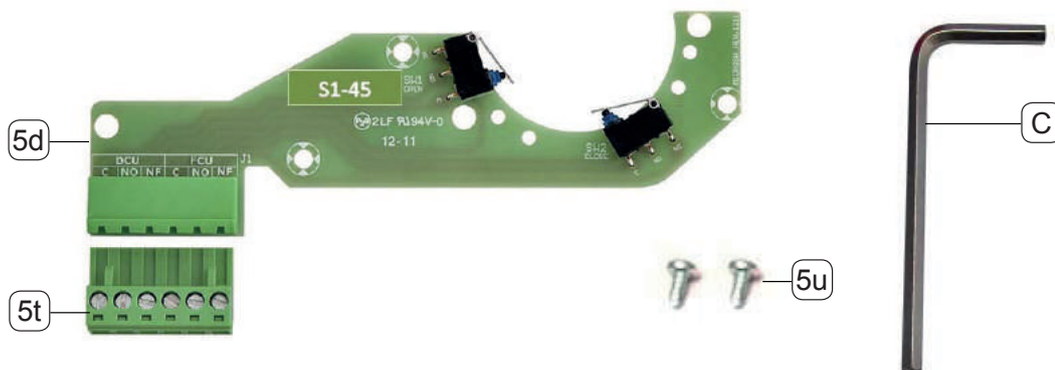
Ne pas utiliser cet appareil pour un usage différent de celui pour lequel il est destiné.

Après déballage, assurez-vous qu'il est en bon état, sinon adressez-vous à votre revendeur pour toute intervention.

L'utilisation d'un appareil électrique implique le respect des règles fondamentales suivantes :

- ne pas toucher l'appareil avec une partie du corps humide ou mouillée (mains, pieds, ...).
- cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- ne raccorder l'appareil au réseau que si ce dernier correspond aux caractéristiques inscrites sur la plaque signalétique.
- avant d'effectuer toute opération sur l'appareil, couper l'alimentation électrique et s'assurer qu'elle ne peut pas être rétablie accidentellement.

#### Contenu de l'emballage :



- 5d Carte de contrôle S1-45 (inférieure);
- 5t Connecteur;
- 5u Vis de fixation (x2);
- C Clé Allen;

### 2. RACCORDEMENT ELECTRIQUE



**AVANT TOUTE OPERATION, DISJONCTER L'APPAREIL DU RESEAU ET S'ASSURER QUE L'ALIMENTATION NE PEUT PAS ETRE RETABLIE ACCIDENTELLEMENT.**

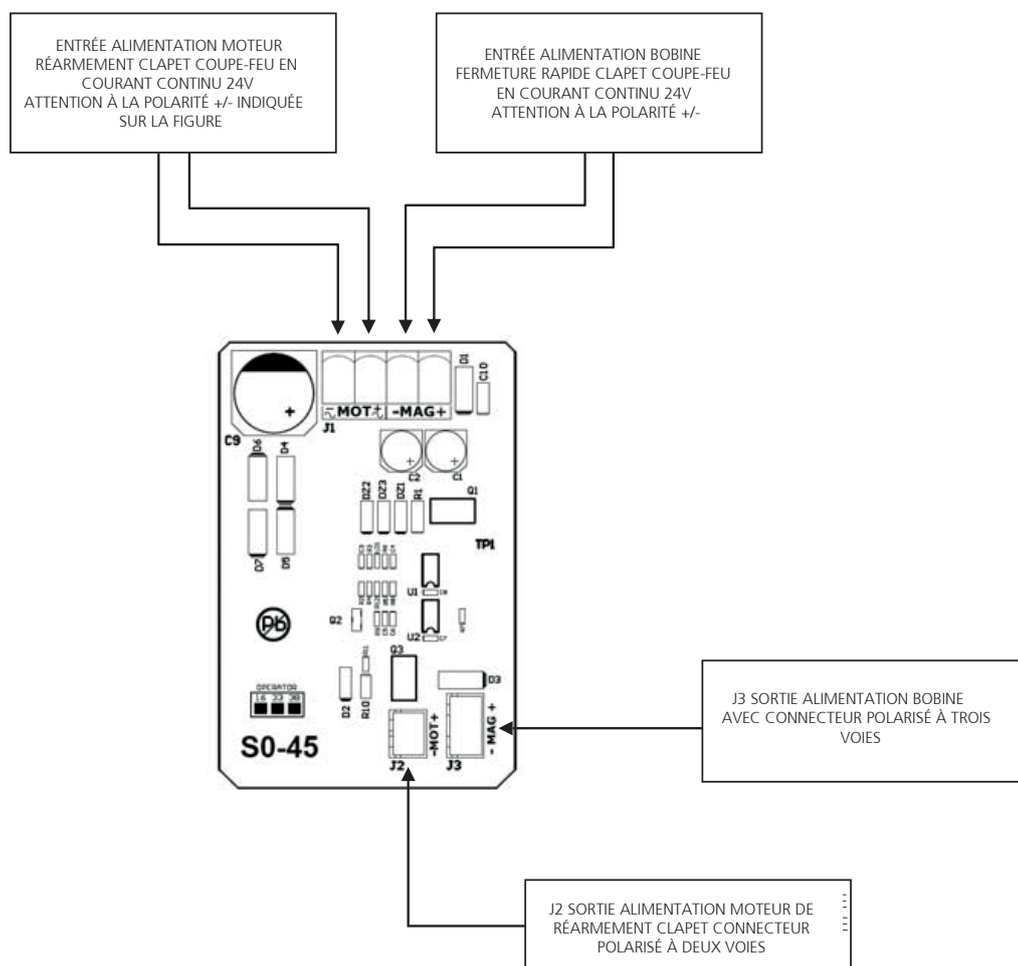
Ce matériel doit être installé par des personnes ayant une qualification appropriée.

L'installation doit répondre à la norme NF C 15-100 et aux règles de l'art. Chaque produit ou composant entrant dans cette installation doit également être conforme aux normes qui lui sont applicables.

Tous les éléments doivent être raccordés en TBTS (Très Basse Tension de Sécurité).

Le raccordement s'effectue avec le bornier prévu à l'intérieur du capot de protection de la platine par des câbles de Ø6 à Ø10 maxi. Les câbles entrant et sortant ne doivent en aucun cas gêner le bon fonctionnement du mécanisme de déclenchement. Le raccordement électrique doit être réalisé par du personnel habilité et respecter les prescriptions en vigueur.

## Câblage du KIT FDC 1 S0 45

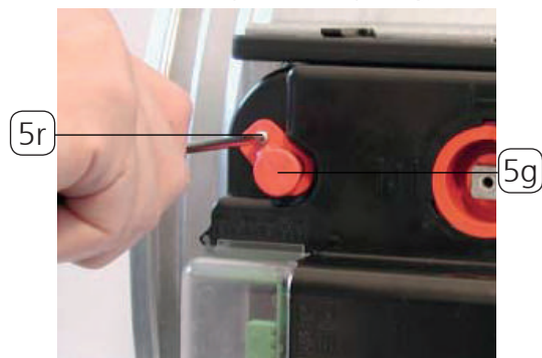


### 3. INSTALLATION OU REMPLACEMENT DU FDC 1 S0 45

1

Remplacer la carte de contrôle S1-45 de la manière suivante :

- Couper l'alimentation du moteur et la bobine, pour travailler en toute sécurité
- Fermer le clapet en appuyant sur le déclencheur du porte-fusible (5g)
- Dévisser la vis (5r) du porte-étoupe (5g)



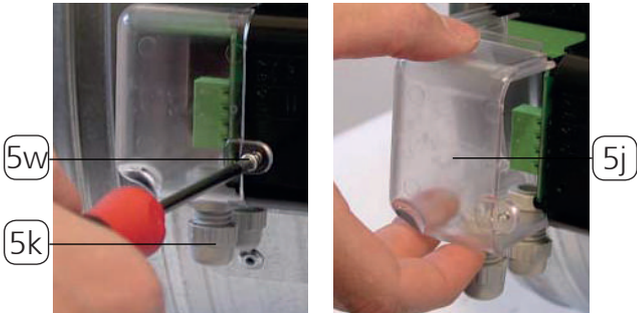
2

- Extraire le porte-fusible (5g);



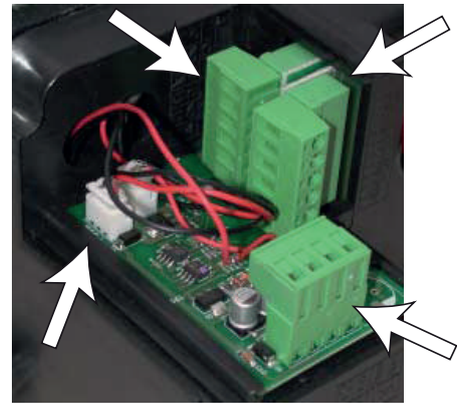
3

- Dévisser la vis (5w) du couvercle secondaire (5j)
- Desserrer le presse-étoupe (5k) et dégager le couvercle secondaire (5j) en prenant garde au câble



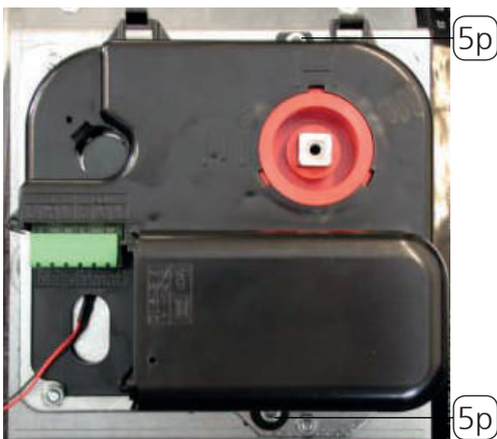
4

- Débrancher les connecteurs des cartes de contrôle, les connecteurs d'alimentation et les connecteurs de contrôle ventouse et moteur



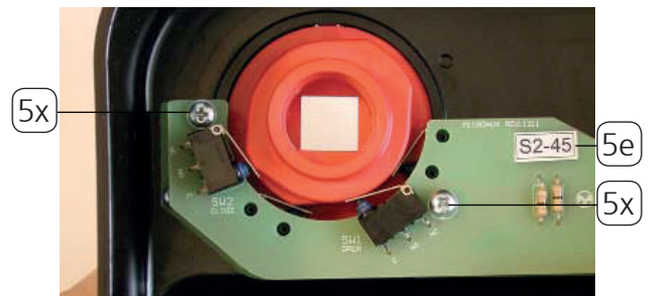
5

- Dévisser les deux vis (5p) du carter de protection en se servant de la clé (C) fournie



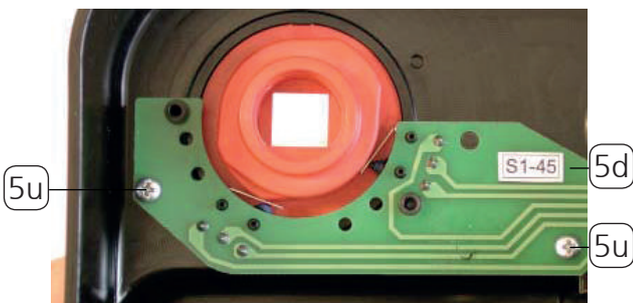
6

- Extraire le carter de protection
- Dévisser les deux vis (5x) de la carte de contrôle supérieure S2-45 (5e) et l'extraire délicatement



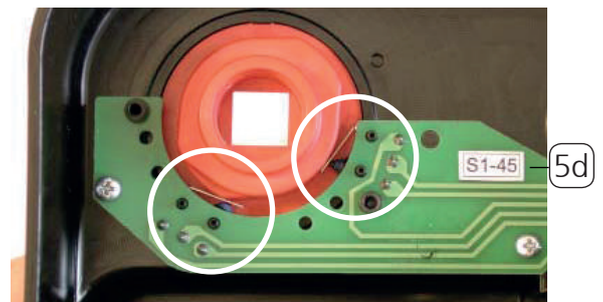
7

- Dévisser les deux vis (5u) de la carte de contrôle inférieure S1-45 (5d) et l'extraire délicatement



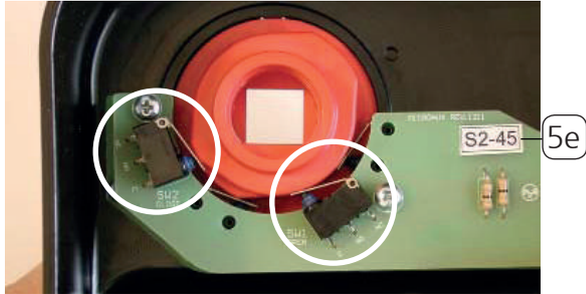
8

- Remplacer la carte endommagée (S1-45) en la mettant dans le carter de protection et en la bloquant avec les vis (5u), faire attention à ne pas endommager les languettes des micro-interrupteurs



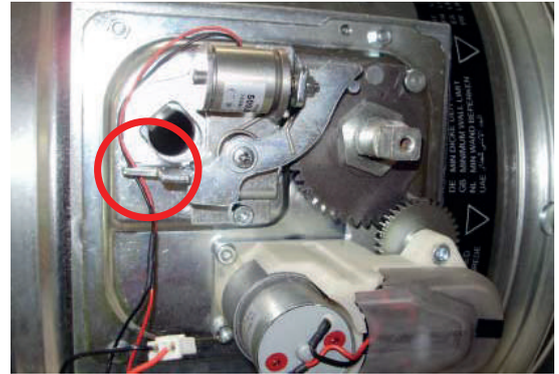
9

- Installer la carte supérieure (S2-45) en le fixant avec les vis (5x) enlevées auparavant, faire attention à ne pas endommager les languettes des micro-interrupteurs



10

- S'assurer que le câble d'alimentation de la bobine passe correctement par le chemin prévu afin qu'il n'entraîne pas le fonctionnement du mécanisme, (voir photo)



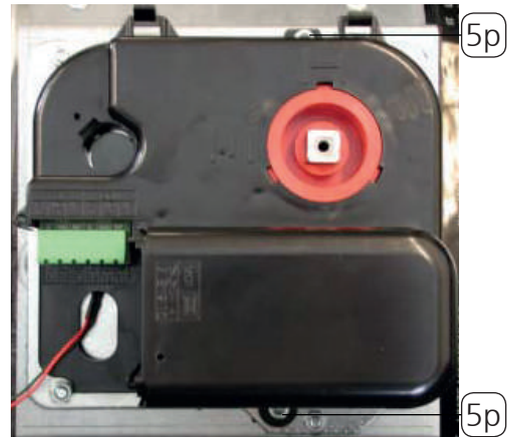
11

- Mettre le carter de protection en place en faisant sortir les câbles par le trou prévu à cet effet



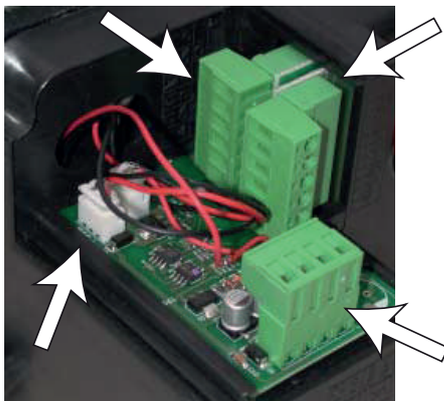
12

- Fixer les deux vis externes (5p) enlevées auparavant en se servant de la clé (C) fournie



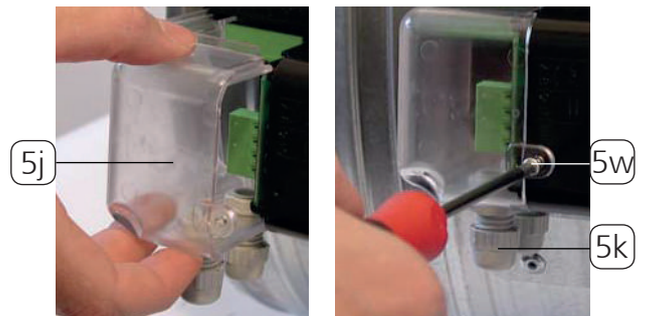
13

- Raccorder les différents connecteurs à la carte mère et aux cartes de contrôle



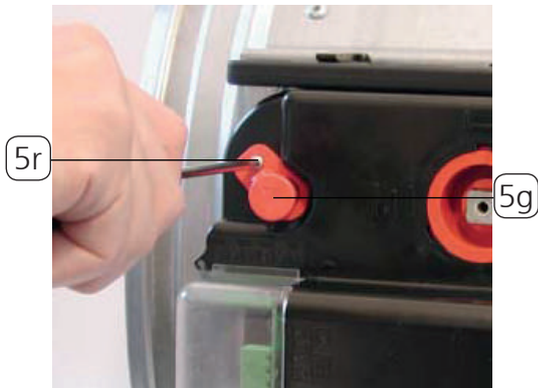
14

- Insérer le couvercle secondaire (5j) et le bloquer avec la vis (5w) prévue à cet effet



15

- Bloquer le presse-étoupe (5k)
- Remonter le porte-fusible (5g) en vissant la vis enlevée auparavant (5r)



**Faire attention à ne pas endommager les fils**

#### **4. GARANTIE**

Cet appareil est garanti deux ans à compter de la date d'achat contre tous défauts de fabrication. Dans ce cadre, ATLANTIC Climatisation et Ventilation assure l'échange ou la fourniture des pièces reconnues défectueuses après expertise par son service après vente. En aucun cas, la garantie ne peut couvrir les frais annexes, qu'il s'agisse de main d'œuvre, déplacement ou indemnité de quelque nature qu'elle soit. La garantie ne couvre pas les dommages dus à une installation non conforme à la présente notice, une utilisation impropre ou une tentative de réparation par du personnel non qualifié. En cas de problème, merci de vous adresser à votre installateur ou, à défaut, à votre revendeur.

#### **5. PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT**

Traitement des appareils électriques ou électroniques en fin de vie (applicable dans les pays de l'union européenne et les autres pays disposant de systèmes de collecte sélective). Ce logo indique que ce produit ne doit pas être traité avec les déchets ménagers. Il doit être remis à un point de collecte approprié pour le recyclage des équipements électriques et électroniques. Pour toute information supplémentaire au sujet du recyclage de ce produit, vous pouvez contacter votre municipalité, votre déchetterie ou le magasin où vous avez acheté le produit.

