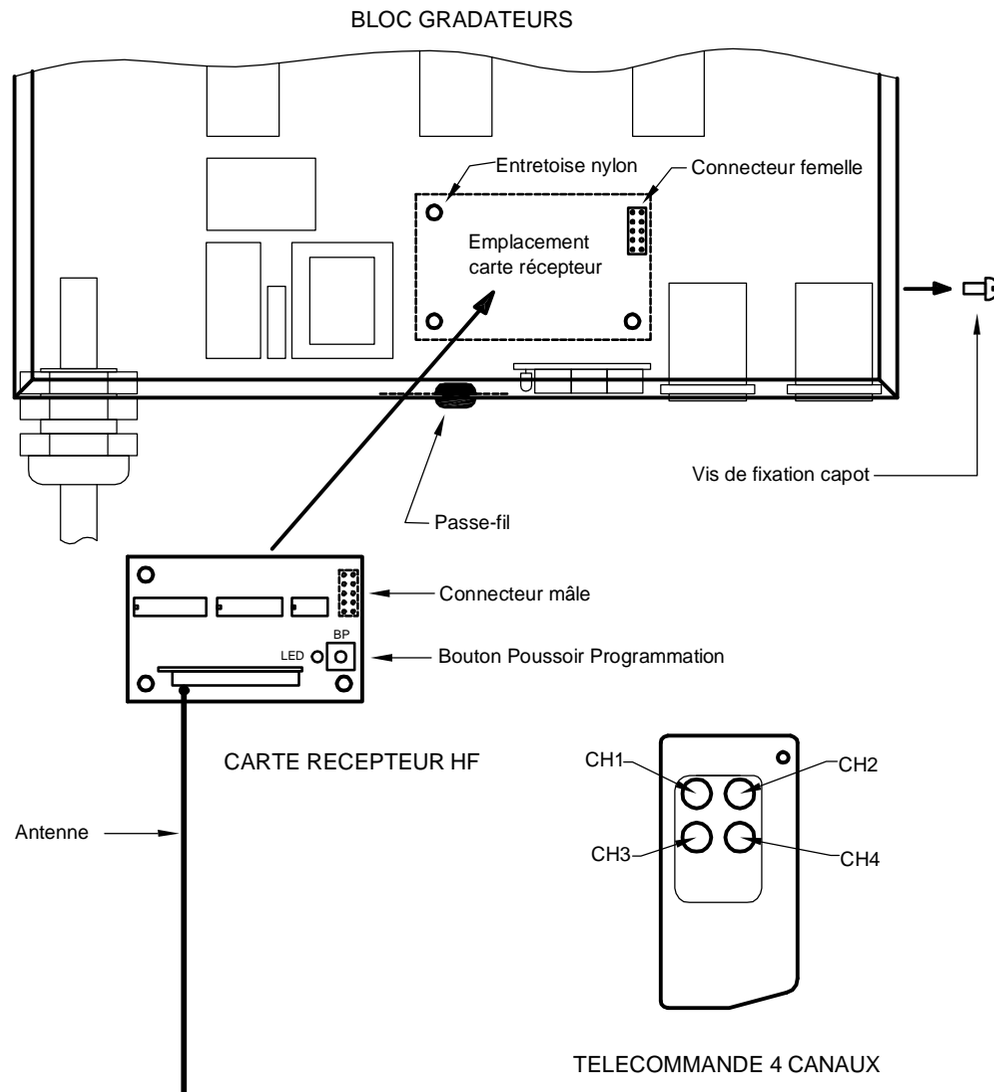


ULTIMATELIGHT - KIT TELECOMMANDE HF POUR BLOC GRADATEURS réf. 3014

MANUEL D'UTILISATION

ATTENTION : TOUTE INTERVENTION A L'INTERIEUR DU BLOC GRADATEURS DOIT ETRE EFFECTUEE APPAREIL DECONNECTE DE L'ALIMENTATION SECTEUR.



INSTALLATION :

- Oter les 4 vis de fixation du capot et ouvrir le bloc gradateurs.
- Mettre en place le passe-fil caoutchouc dans le trou central de la face avant.
- Positionner la carte récepteur à l'intérieur de l'appareil, à l'emplacement prévu à cet effet, et sortir l'antenne à l'extérieur du boîtier en la passant par le passe-fil.
- Connecter la carte en prenant soin de respecter la correspondance des broches du connecteur mâle de la carte récepteur avec celles du connecteur femelle du bloc gradateurs.
- Enficher la carte récepteur sur les 3 entretoises nylon.
- Remettre le capot en place sur le boîtier et le fixer à l'aide des 4 vis.

PROGRAMMATION (apprentissage du code télécommande par le récepteur) :

Attention : La programmation du récepteur fourni avec le kit a été effectuée en usine. La procédure d'apprentissage ci-dessous n'est à appliquer qu'en cas de remplacement de la télécommande fournie ou pour permettre l'utilisation de télécommandes supplémentaires (jusqu'à 10 télécommandes peuvent être reconnues par le récepteur).

Procédure d'apprentissage :

- Pour démarrer la procédure d'apprentissage, presser puis relâcher aussitôt le bouton poussoir programmation de la carte récepteur. La LED clignote pendant 10 secondes.
- Pendant cette période de 10 secondes, presser l'une des touches de la télécommande (placée à proximité de la carte récepteur).
- La programmation est confirmée par l'allumage en fixe suivi de l'extinction de la LED.
- Une fois la programmation terminée, toutes les touches de la télécommande sont automatiquement reconnues.

UTILISATION :

- Positionner les roues codeuses du bloc gradateurs sur "000".
 - A la 1ère mise sous tension suivant l'installation, le niveau des 4 sorties est à 80 %.
 - Régler le niveau de chaque circuit à l'aide de la télécommande (inversion du sens de gradation à chaque relâché de bouton, enchaînement montée / descente lors d'un appui maintenu).
 - Mémorisation des niveaux programmés après 45 secondes sans action sur la télécommande. Après mise hors tension de l'appareil, les niveaux mémorisés sont restitués dès la remise sous tension.
- Remarque : L'appui sur un bouton maintenu plus de 20 secondes entraîne la coupure automatique de la télécommande (évite la décharge accidentelle de la pile).

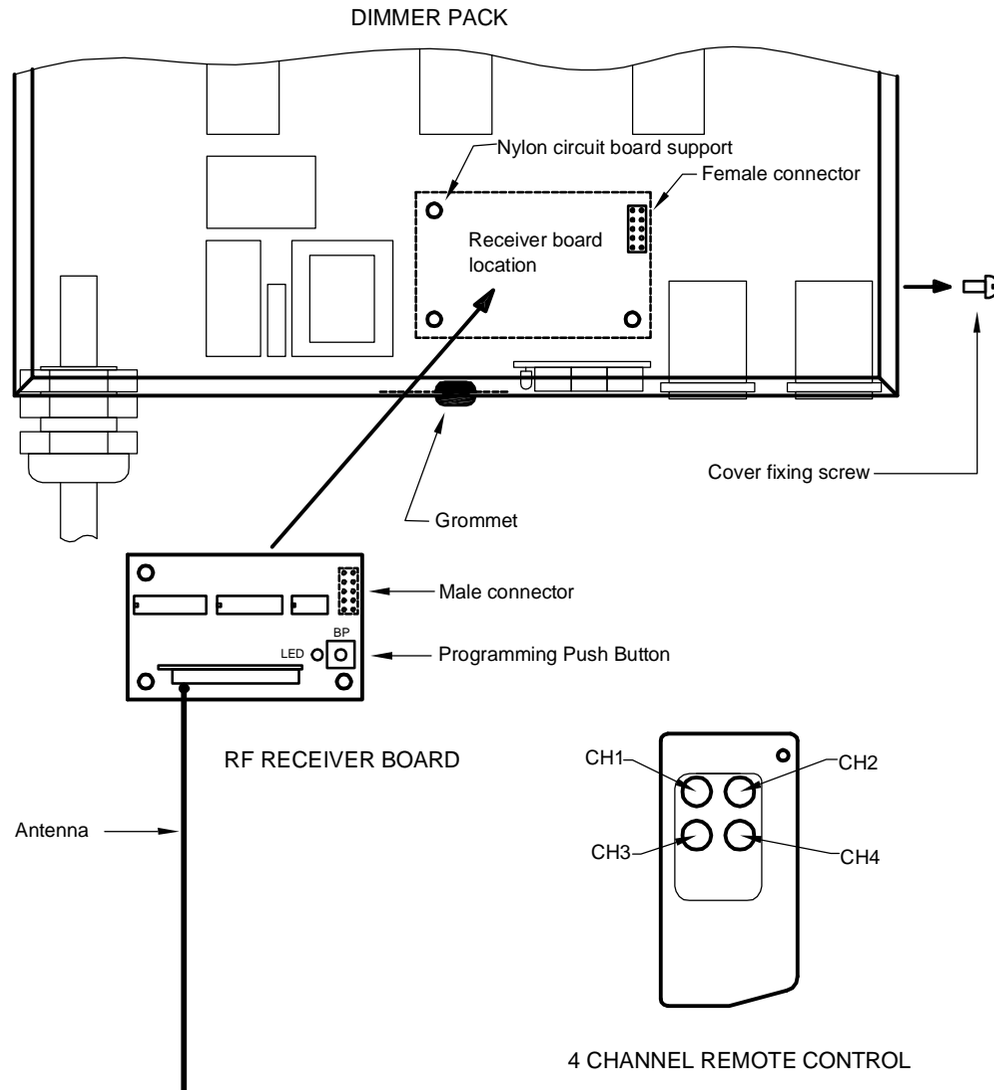
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- Alimentation télécommande : Pile 12V type 23A
- Fréquence de transmission : 433,92MHz
- Portée : Jusqu'à 60m en environnement clos

ULTIMATELIGHT - RF REMOTE CONTROL KIT FOR DIMMER PACK ref. 3014

USER'S MANUAL

WARNING : ALWAYS DISCONNECT THE DIMMER PACK POWER SUPPLY BEFORE OPERATING INSIDE THE UNIT.



INSTALLATION :

- Remove the 4 fixing screws of the cover to open the dimmer pack.
- Insert the caoutchouc grommet in the hole situated in the middle of the front panel.
- Place the receiver board into the unit, at the provided location, and pull out the antenna through the grommet.
- Connect the receiver board, taking care that the male connector pins on the receiver board correspond to the unit female connector pins.
- Clip the receiver board on the 3 nylon supports.
- Replace the cover on the case and fix it with the 4 screws.

PROGRAMMING (Allow the receiver to learn the remote control code) :

Caution : The receiver delivered with the kit has been programmed in factory. Use the following auto-learning procedure only if the remote control must be replaced with a new one or to allow the receiver to learn other remote controls (up to 10 remote controls can be learnt).

Auto-learning procedure :

- Press and soon release the programming push button, on the receiver board, to start the auto-learning procedure. The LED blinks for 10 seconds.
- During this time, press any key of the remote control (located near the receiver).
- Receiver programming is confirmed by the LED steady light and afterward its switching off.
- When programmed, all keys of the remote control are automatically learnt.

USE :

- Set the dimmer pack rotary switches on "000".
 - When the unit is switched on for the 1st time after installation, the 4 output levels are set at 80%.
 - Use the remote control to adjust each channel level (increase and decrease inversion each time a key is released, increase and decrease sequencing when holding a key).
 - Levels are automatically recorded after 45 seconds without remote control input. If the unit is switched off, the previous recorded levels are recalled as soon as the unit is switched on again.
- Remark : When a key is pressed more than 20 seconds, the remote control automatically shuts down (to prevent the battery being drained through accidental operation).

TECHNICAL SPECIFICATION :

- Remote control power supply : 12V battery type 23A
- Transmission frequency : 433,92MHz
- Range : Up to 60m closed environment