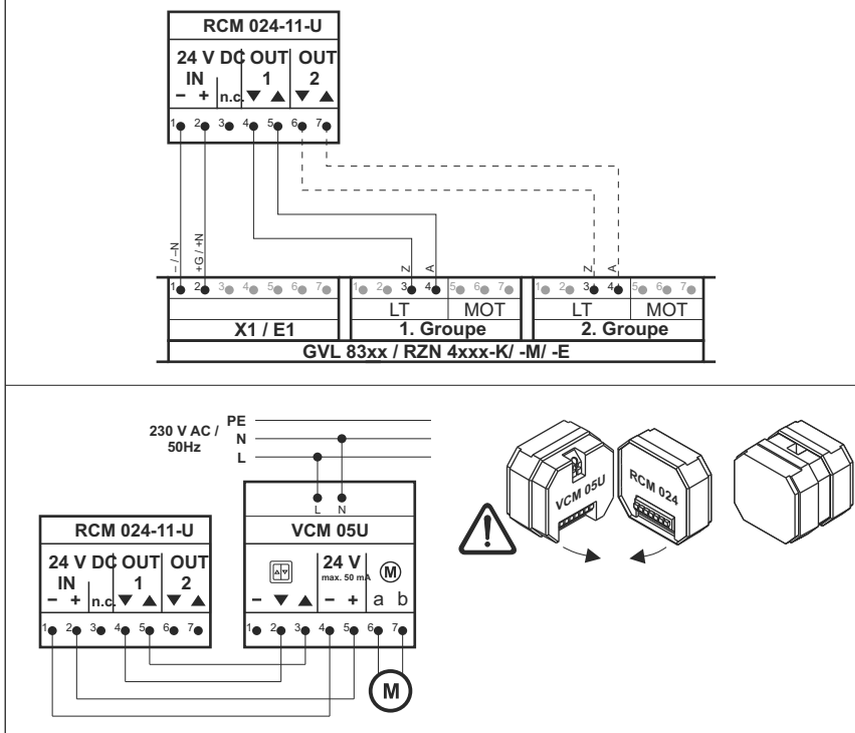


## Connection



## Utilisation conforme

- Pour le contrôle sans fil des centrales D + H en liaison avec RCR 11 ou télécommandes radio RCT 003-11-U
- Fréquence radio 868 MHz - approuvée dans toute l'UE
  - Codage AES 128 bits
  - Haute fiabilité contre le fonctionnement externe
  - Ventilation automatique de 10 minutes intégrée
  - Jusqu'à 10 télécommandes radio en liaison
  - Compatible avec détecteur de pluie radiocommandé REM 801-RC
  - Pour installation dans une centrale de commande ou une boîte de dérivation fournie sur le site
  - Pour la programmation, une télécommande RCR 11 est nécessaire
  - Seulement pour le montage à l'intérieur

## Caractéristiques techniques

- Alimentation: 24 V DC, <30 mA
- Courant de commutation: max. 50 mA
- Indice de protection: IP 30
- Temp. gamme: -5 ... +60 °C
- Fréquence radio: 868,3 MHz / FSK
- Cryptage: AES / 128 bits
- Norme radio: ETSI EN 300220-1: 2010
- ETSI EN 301489-1: 2011
- ETSI EN 301489-3: 2002
- Dimensions: 50 x 48 x 20 mm LxHxP

## Notes de sécurité

- Tension de service 24 V DC!
- Ne pas brancher directement sur le secteur!
- La connexion doit être effectuée par un technicien électricien certifié.
- Utiliser uniquement dans des pièces sèches.
- Ne posez pas de câbles 24 V DC et 230 V AC dans le même chemin de câbles!
- Utiliser uniquement des pièces D + H d'origine non modifiées.
- Respectez les instructions d'utilisation du lecteur.

# Appairage du module de contrôle radio

**Start**

Tournevis isolé

5Sec

**Level 1**

5Sec. 5Sec.

**Level 2**

5Sec. 5Sec.

**Level 3**

5Sec. 5Sec.

**Level 4**

5Sec. 5Sec.

RCR 11

**Exit**

1x

Mode de programmation fini

1Sec. = Paramètre usiné

**OUT 1: niveau de la télécommande connecté**

**OUT 1: niveau de la télécommande déconnecté**

**OUT 2: niveau de la télécommande connecté**

**OUT 2: niveau de la télécommande déconnecté**

Maintenance \* dans la direction FERMETURE (réglage d'usine)

Mode mémoire \* dans la position FERMÉE

Toutes les associations de contrôle à distance seront dissociées

**\* Conseil/ Opération de stockage**

Maintenance : Le moteur fermera seulement tant que le bouton de FERMETURE est pressé. (réglage d'usine)

Opération de stockage: Appuyez une fois brièvement sur le bouton CLOSE pour fermer le moteur.

Appuyez à nouveau sur le bouton pour arrêter le moteur.

Pour la fonction "ventilation de 10 minutes" ou en utilisant le REM 801-RC l'opération de stockage doit être programmée

## Operation

**RCR 11**

Chaque opération d'un bouton sera confirmée par un clignotement de la LED d'émission. Sinon, remplacez la batterie.

Le mode mémoire doit être programmé.

**REM 801-RC**

Contrôle du capteur pluie

**RCR 11**

**RCR 11**