

Déconnexion du réseau Récepteur Mini jusqu'au 2300 W

Situation actuelle :

Pour les habitants sensibles aux CEM, déconnecter une chambre ou une petite zone du réseau.

Solution :

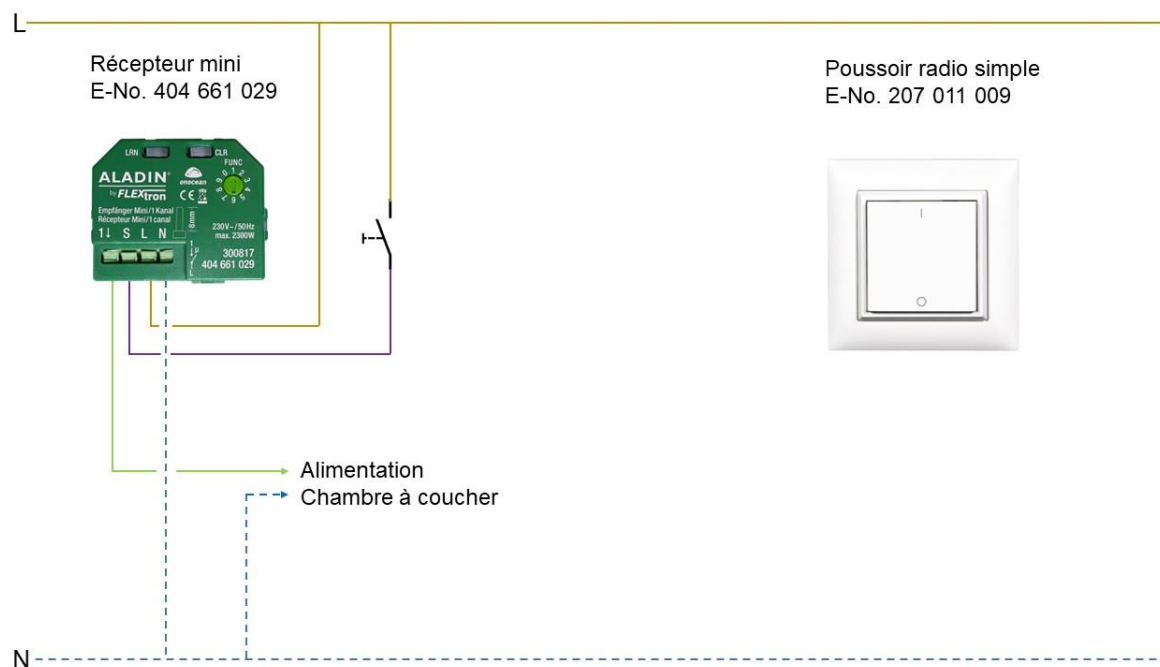
Le mini-récepteur ALADIN est installé dans la boîte de dérivation de la ligne d'alimentation, ou dans une boîte encastrée, et commute la ligne sortante comme étant complètement « hors réseau ».

Le récepteur radio est programmé comme un commutateur.

- Touche I: ON
- Touche O: OFF

Particularités :

- Forme compacte du récepteur
- La puissance totale ne doit pas dépasser 2300W
- Pour la table de nuit, il est recommandé d'utiliser des poussoirs radio imprimés (I / O)



Produits :

- 207 011 009 ALADIN Poussoir radio simple, imprimé I / O
- 404 661 029 ALADIN Récepteur Mini, 1-canal, 230V, ENC

Programmation :

Récepteur Mini

1. Réce. : régler fonction **FUNC 1**
2. Réce. : appuyer 1x brièvement sur touche LRN
3. (LED clignote vert)
4. Poussoir radio : appuyer 2x sur poussoir radio
5. Réce. : LED s'allume 3s
6. Réce. : appuyer 1x brièvement sur touche LRN
7. (LED ne clignote plus / mode d'appairage terminé)

Autres fonctions / paramètres réglables selon le manuel