

# ERE

RÉGULATION ; GESTION DE L'ÉNERGIE

RÉF. PRODUIT: 237743

Ce répéteur est un accessoire de la régulation individuelle EASYTRON. Le répéteur retransmet le signal radio. Cet appareil permet d'améliorer la couverture radio. Il fonctionne sur une prise de courant de 230 V standard.

## Les principales caractéristiques

Répéteur pour amplifier le signal radio

---

Plug & Play

---

Pour un raccordement électrique simple sur toute prise électrique avec terre





Type	ERE
Réf. à commander	237743

### Caractéristiques techniques

Type de montage	Appareil avec prise électrique
Couleur	Blanc
Z-Wave sans fil	868,42 MHz
Raccordement secteur	1/N ~ 230 V 50 Hz
Puissance électrique absorbée	1,2 W
Plage de température de fonctionnement	0...+40 °C
Largeur	46 mm
Hauteur	46 mm
Profondeur	61 mm
Poids	0,038 kg
Température de transport et de stockage	-20...+60 °C

## **Hotline d'information gratuite:**

Vous avez des questions? Nous vous aidons volontiers:  
en appelant le numéro **0844 333 444**

## **Nos partenaires pro**

Nos partenaires pro compétents sur site vous assistent pour toutes questions:  
[www.stiebel-eltron.ch/fr/page-d-accueil/entreprise/contact/service-externe.html](http://www.stiebel-eltron.ch/fr/page-d-accueil/entreprise/contact/service-externe.html)

## **Consignes d'installation**

L'installation d'appareils non prêts à brancher doit être effectuée par l'exploitant respectif du réseau ou par un professionnel agréé, qui vous aidera également pour l'obtention du consentement de l'exploitant respectif du réseau pour l'installation de l'appareil.