



RF4FP

RÉCEPTEUR 1 CANAL

Générateur de fil pilote 4 ordres



Présentation

Fonctions principales

- Association avec le programmeur hebdomadaire 4 zones à transmission radio (émetteur)
- Transmission sans fil par ondes radio

Applicatif

- Chauffage électrique
- Intégration possible dans différentes installations de chauffage

+ Produit

- **Vérification de l'association avec l'émetteur grâce à son voyant**
- **Le coté pratique** : Produit à faible encombrement
- Le récepteur permet de gérer intelligemment la température ambiante de votre habitation en toute simplicité

Caractéristiques fonctionnelles

Utilisation



Exécution des ordres	Confort, Éco, Hors-gel ou arrêt du chauffage aux appareils de chauffage
Intégration dans différentes installations de chauffage	Radiateurs électriques

Installation

Fixation murale

Raccordement électrique par zone défonçable des fils par derrière ou par le bas en utilisant les passe-fils à couper pour le passage des fils au travers

La transmission sans fil, par ondes radio : Fiabilité, performance, flexibilité et souplesse



Homologuée dans toute l'Europe, haute immunité aux perturbations extérieures

Traverse les murs et les planchers

Le "sans fil" permet de revoir la répartition des zones sans toucher au câblage



Caractéristiques techniques

Caractéristiques dimensionnelles et finition

Hauteur	107 mm
Largeur	83 mm
Profondeur	40 mm
Couleur	Blanc RAL 9016
Poids net	0,2 Kg

Alimentation

Tension de service	230V +10/-15% 50Hz
Sortie fil pilote	4 ordres, commande de 10 appareils de chauffage au maximum (23 mA max.)
Logiciel	Classe A
Degré de pollution de l'environnement	2
Catégorie de surtension II	Onde de choc 2kV

Transmission radio

Fréquence	Émetteur radio 868.3 Mhz. Utilisable partout en Europe
-----------	--

Environnement

Indice de protection	- IP20 pour le module seul - IP44 après installation dans la boîte livrée (EN60529)
Classe	Classe II
Température de fonctionnement	0°C à +60°C
Température de stockage	-20°C à +60°C

Directives en vigueur

RED	2014/53/UE
CEM	2004/108/CE
LVD	2006/95/CE
RoHS	2011/65/UE

Normes en vigueur

CEM	EN61000-6-1 ; EN61000-6-3
LVD	EN60669-1 ; EN60669-2-1 ; EN62311
RoHS	EN50581
Fabrication	Sur site certifié ISO 9001 V2008

Codes produits

Codes	Désignation
REARF004FPA	Récepteur 1 canal, radio, générateur de fil pilote 4 ordres, mural, IP44

Personnalisation produit (design, fonctionnalités) possible sur demande. Merci de nous consulter.