

FLR-RF RH

- Résidentiel
- Brink
- Accessoires pour Flair et CHR PRO
- Accessoires



Capteurs d'humidité d'ambiance RF pour appareils Flair et CHR PRO type FLR-RF RH

Capteurs d'humidité d'ambiance sans fil pour appareils Flair et CHR PRO

Marque

- Brink

Application

- **FLR-RF USB** pour connecter le(s) capteur(s) à l'unité de récupération de chaleur
- Uniquement en combinaison avec les appareils FLAIR et CHR PRO fabriqués après juillet 2022
- Régulation de la ventilation en fonction du taux d'humidité de la pièce concernée
- Il est possible de connecter jusqu'à 12 composants FLR-RF par appareil
- Alimentation permanente 230V possible
- Convient pour les nouvelles constructions et les rénovations
- Pour une utilisation en intérieur uniquement

Specifications

- En cas d'alimentation par pile bouton : peut être posé librement au mur
- Avec alimentation permanente en option : boîtier d'encastrement standard, non fourni
- Le **FLR-RF RH** est disponible en 2 versions :
 - Capteur d'humidité d'ambiance
 - Capteur d'humidité d'ambiance avec fonctions intégrées « boost » et « Auto » et indication de filtre
- Alimentation : pile bouton 3V CR2032 fournie ou alimentation permanente (en option)
- Mesure d'humidité : 0-90 %
- Code d'erreur et indication de filtre
- Fréquence : 868MHz
- Couleur : RAL 9010 (blanc)
- Température ambiante : 0°C à 50°C
- Température de stockage : -20°C à 60°C
- Portée : 300m, en champ ouvert