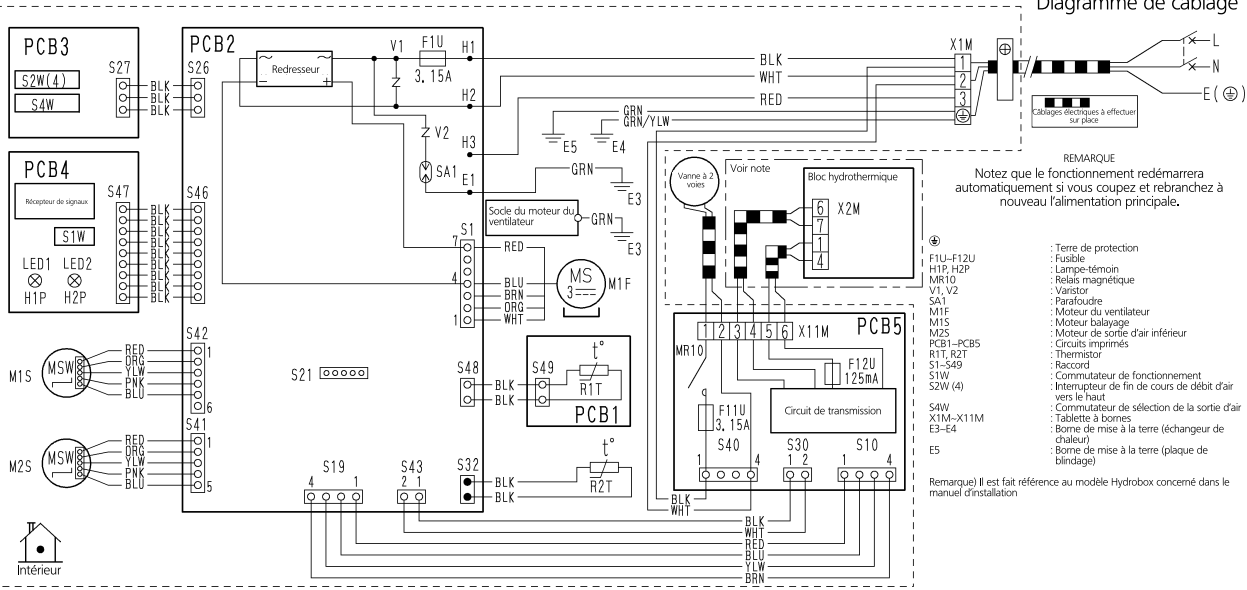


FWXV15-20A

Diagramme de câblage

Commande à distance infrarouge



REMARQUE
 Notez que le fonctionnement redémarrera automatiquement si vous coupez et rebranchez à nouveau l'alimentation principale.

- ⊕ : Terre de protection
 - F1U-F12U : Fusible
 - H1P, H2P : Lampe-témoin
 - MR10 : Relais magnétique
 - V1, V2 : Variator
 - Parafoudre : Parafoudre
 - M1F : Moteur du ventilateur
 - M1S : Moteur balayage
 - M2S : Moteur de sortie d'air inférieur
 - PCB1-PCB5 : Circuits imprimés
 - R1T, R2T : Thermistor
 - S1-S49 : Raccord
 - S1W : Commutateur de fonctionnement
 - S2W (4) : Interrupteur de fin de cours de débit d'air vers le haut
 - X1M-X11M : Commutateur de sélection de la sortie d'air
 - E3-E4 : Tablette à bornes
 - E5 : Borne de mise à la terre (échangeur de chaleur)
 - ⊕ : Borne de mise à la terre (plaque de blindage)
- Remarque: Il est fait référence au modèle Hydrobox concerné dans le manuel d'installation

REMARQUES:

- 1 Calibre: Longueur 70 X Largeur 155
- 2 Se reporter à la spécification d'achat AS303002, sauf en cas d'instruction différente.
- 3 Ce schéma a été généré à l'aide d'un système de CAO.