

Unité intérieure

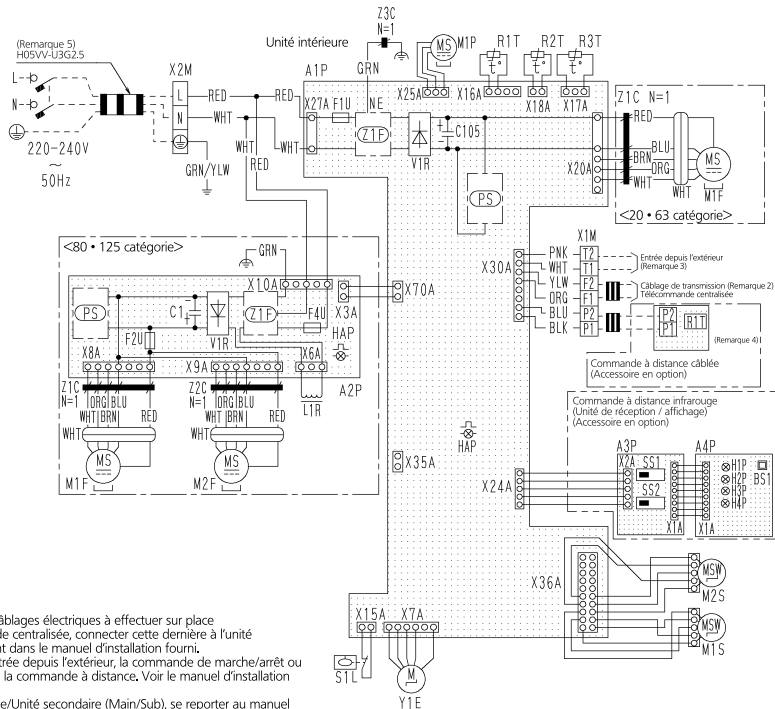
A1P•A2P	Circuits imprimés
C105•C1	Condenseur
F1U	Fusible (T,3,15A, 250V)
F2U	Fusible (T,5A, 250V)
F4U	Fusible (T,6,3A, 250V)
HAP	Témoin clignotant (témoin de service - vert) (A1P/A2P)
L1R	Réacteur
M1F•M2F	Moteur (ventilateur intérieur)
M1P	Moteur (pompe d'évacuation)
M1S•M2S	Moteur (lampe balayante)
PS	Circuit d'alimentation électrique (A1P/A2P)
R1T	Thermistance (air)
R2T•R3T	Thermistance (échangeur)
S1L	Interrupteur à flotter
V1R	Pont de diodes
X1M•X2M	Bornier
Y1E	Détendeur électronique
Z1C	Core en ferrite
Z2C	Core en ferrite
Z3C	Core en ferrite
Z1F	Filtre anti-parasite (A1P/A2P)

Commande à distance infrarouge (Unité de réception / affichage)

A3P•A4P	Circuits imprimés
BS1	Interrupteur à bouton-poussoir (marche/arrêt)
H1P	Lampe-témoin (marche-rouge)
H2P	Lampe-témoin (minuterie-vert)
H3P	Lampe-témoin (témoin de filtre-rouge)
H4P	Lampe-témoin (déglacement-orange)
SS1	Commutateur (principal/secondaire)
SS2	Sélecteur (réglage d'adresse infrarouge)

Connecteur pour pièces en option

X24A	Raccord (Commande à distance infrarouge)
X35A	Raccord (Alimentation électrique de l'adaptateur)



Remarques

- □ □ □ : Bornier (X), (D) : Raccord, III : Câblages électriques à effectuer sur place
- En cas d'utilisation d'une télécommande centralisée, connecter cette dernière à l'unité conformément aux instructions figurant dans le manuel d'installation fourni.
- Lors du raccordement des câbles d'entrée depuis l'extérieur, la commande de marche/arrêt ou d'arrêt forcé peut être sélectionnée via la commande à distance. Voir le manuel d'installation pour plus de détails.
- En cas de commutation Unité principale/Unité secondaire (Main/Sub), se reporter au manuel d'installation de la télécommande.
- Uniquement si les tuyaux sont protégés, Utilisez HO7RN-F si ils ne le sont pas.
- Les symboles sont les suivants : RED:Rouge BLK:Noir WHT:Blanc YLW:Jaune GRN:Vert ORG:Orange BRN:Bron PNK:Rose BLU:Bleu.