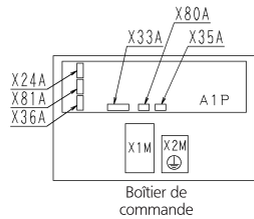


Unité intérieure	
A1P	Circuits imprimés
C105	Condenseur (M1F)
F1U	Fusible (T, 3,15A, 250V)
HAP	Témoin dignotant (témoin de service - vert)
M1F	Moteur du ventilateur
M1P	Drain pump motor
M1S • MS	Moteur balayage
R1T	Thermistance (air)
R2T • R3T	Thermistance (échangeur)
S1L	Interrupteur à flotteur
V1R	Pont de diodes
X1M	Bornier
X2M	Bornier
Y1E	Détendeur électronique
Z1F	Filtre anti-parasite
Z1C	Core en ferrite
Z2C	Core en ferrite
Z3C	Core en ferrite
PS	Commutation d'alimentation électrique



Commande à distance infrarouge (Unité de réception / affichage)	
A2P	Circuits imprimés
A3P	Circuits imprimés
BS1	Push button switch on PCB
H1P	Lampe-témoin (marche-rouge)
H2P	Lampe-témoin (minuterie-vert)
H3P	Lampe-témoin (témoin de filtre-rouge)
H4P	Lampe-témoin (dégivrage-orange)
SS1	Commutateur (principal/secondaire)
SS2	Sélecteur (réglage d'adresse infrarouge)

Kit capteur	
A4P	Circuits imprimés
A5P	Circuits imprimés
Commande à distance câblée	
R4T	Thermistance (air)
Connecteur pour pièces en option	
X24A	Raccord (Commande à distance infrarouge)
X33A	Connecteur (adaptateur de câblage)
X35A	Raccord (Alimentation électrique de l'adaptateur)
X81A	Raccord (Kit capteur)
Alimentation	
F2U	Fusible
Q1DI	Détecteur de fuites à la terre

Remarques

- □ : Bornier, ⊗, ⊕, ⊖ : Raccord, ⊞ : Câblages électriques à effectuer sur place
- In case of using central remote controller, connect it to the unit in accordance with the attached installation manual.
- En cas de commutation Unité principale/Unité secondaire (Main/Sub), se reporter au manuel d'installation de la télécommande.
- Symboles: BLK:Noir RED:Rouge BLU:Bleu WHT:Blanc YLW:Jaune GRN:Vert ORG:Orange BRN:Brun PNK:Rose.
- When connecting the input wiring from outside, forced off or on/off control operation can be selected by the remote controller Voir le manuel d'installation pour plus de détails.