

## Schéma de câblage

CN, CN1, S16~801	Connecteur
FG	Borne
X1M	Bornier
F1U	Fusible (T, 3,15 A, 250 V)
M1F	Moteur (ventilateur intérieur)
M1~2S	Moteur (basculement du volet)
A1~6P	Circuit imprimé
R1T, R2T	Thermistor
IES	Capteur visuel intelligent
BS1	Interrupteur en bouton
H1~3P	Lampe témoin
SR	Capteur de signal
H10	Avertisseur
Z1~3C	Tore magnétique
E1	Échangeur de chaleur
K1R	Relais magnétique
V1R	Redresseur
C101, C102	Condensateur
TC	Circuit émetteur
RC	Circuit récepteur
⊕	Masse
R1V	Varistance

### Couleurs de fil

BLK : Noir  
 YLW : Jaune  
 RED : Rouge  
 WHT : Blanc  
 GRN : Vert

Câblage sur site :

### ATTENTION

Lorsque l'alimentation principale est coupée puis rallumée, le fonctionnement reprend automatiquement.

### REMARQUES

- Dimensions : hauteur 70 x largeur 120.
- Se reporter aux caractéristiques techniques d'achat AS303002, sauf spécification différente.

