

FTXM50-71R

| | |
|------------------|--------------------------------|
| 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 |

Câblage sur site

COULEURS DE FIL

BLK : noir
 YLW : jaune
 RED : rouge
 WHT : blanc
 GRN : vert

ATTENTION

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

REMARQUES

- Dimensions : hauteur 70 x largeur 120.
- Reportez-vous aux caractéristiques techniques d'achat AS303002, sauf indication différente.

SCHÉMA DE CÂBLAGE

