

ESQUEMA DE CONEXIÓN

ZONING

www.zoning.es

MITSUBISHI ELECTRIC

MODEL: MR. Slim, City Multi

Todos los modelos electrónicos actuales

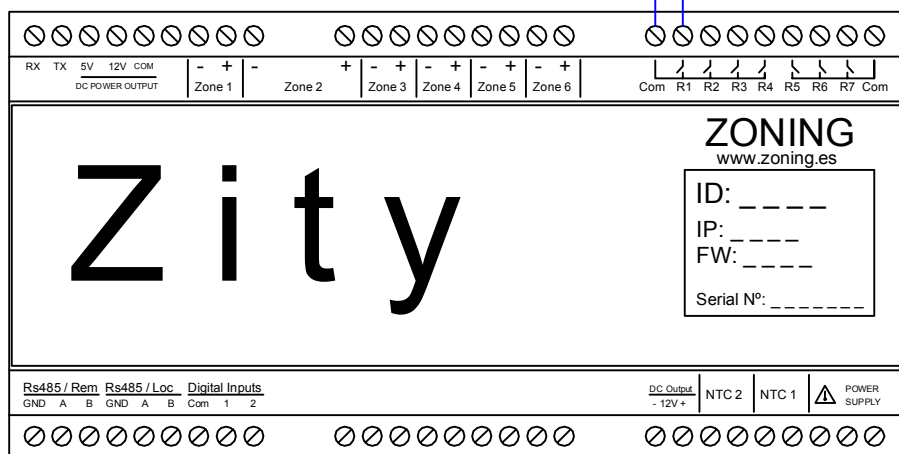
FECHA

23/10/17

MITSUBISHI ELECTRIC		
	Accessory	Connector
Mr.Slim, City Multi, VRF	PAC715AD Pack MIT	CN32

ON/ OFF contact

Maximum load current
6A $\cos \phi = 1$



- NO ELIMINAR EL TERMOSTATO MÁQUINA

- Seleccionar en el termostato máquina una temperatura de +3°C en invierno y de -3°C en verano respecto a los termostato de zona.
- Realizar el cambio de ciclo en el termostato MÁQUINA y en el termostato MAESTRO del ZONING.
- Solicitar a MADEL o al fabricante el conector de paro / marcha remoto.
 - Ref. MADEL: Pack MIT (Azul, Marron y Negro)
 - Ref. MITSUBISHI: PAC 715AD (Naranja, Marrón y Rojo)
- Ubicar el conector CN32 en la placa electrónica de la unidad interior de la máquina.
- Puentear los cables NARANJA y MARRÓN (o AZUL y MARRON) del conector y meterlos en un borne del relé.
- Conectar el cable ROJO (NEGRO), al otro borne.

SI MITSUBISHI ENTREGA EL PACK 55, LA DISPOSICIÓN DE LOS COLORES PUEDE VARIAR.

- Puentear NARANJA y ROJO y meterlos en un borne del relé.
- Conectar el marrón al otro borne.

- N'ENLEVER PAS LE THERMOSTAT DU GAINABLE

- Placer le thermostat du gainable à une consigne de +3°C en hiver et de -3°C en été par rapport au thermostat de zone.
- Faire la changeover Froid/Chaud dans le thermostat du gainable et le thermostat MASTER du Zoning.
- Demander à MADEL ou au fabricant du gainable le connecteur Marche / Arrêt
 - Ref. MADEL: Pack MIT (Bleu, Marron, Noir)
 - Ref. Mitsubishi: Pac 715AD (Orange, Marron, Rouge)
- Cherchez le connecteur CN32 dans la platine de l'unité intérieure du gainable.
- Faire un pont entre les fils ORANGE et MARRON (ou BLEU et MARRON) et brancher dans un borne du relais.
- Brancher le fil ROUGE (ou NOIR) à l'autre borne.
 - SI MITSUBISHI fournies le PAC 55 au lieu du PAC715AD les couleurs peuvent changer.
 - Faire un pont entre ORANGE et ROUGE et brancher dans un borne du relais.
 - Brancher le fil MARRON à l'autre borne.

MITBOX:

- Para la gestión automática de ventiladores, ajuste de la temperatura de consigna y cambio verano / invierno desde el termostato MASTER, se puede utilizar el accesorio MITBOX.

MITBOX:

- Pour une gestion automatique des ventilateurs, ajustement de la consigne et changement du mode froid/chaud depuis le thermostat MASTER, on peut commander l'accessoire MITBOX.L.

ZONING

Telf. SAT. (+0034) 902 550 290

e-mail: support@zoning.es

PO Box 5 . 08540. Centelles (Barcelona)

www.zoning.es

ESQUEMA DE CONEXIÓN

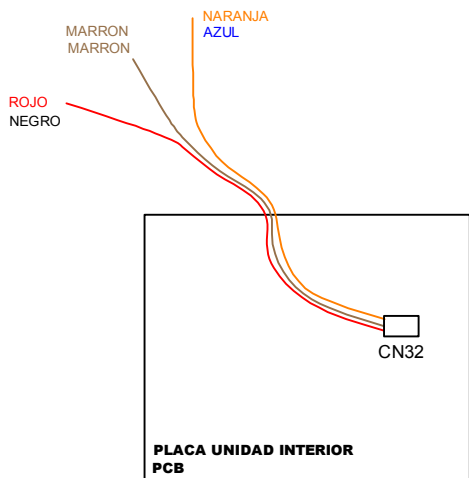
ZONING

www.zoning.es

MITSUBISHI ELECTRIC

MODEL: MR. Slim, City Multi
 Todos los modelos electrónicos actuales

FECHA
 11/06/09



- NO ELIMINAR EL TERMOSTATO MÁQUINA
- Seleccionar en el termostato máquina una temperatura de +3°C en invierno y de -3°C en verano respecto a los termostato de zona.
- Realizar el cambio de ciclo en el termostato MÁQUINA y en el termostato MAESTRO del ZONING.
- Solicitar a MADEL o al fabricante el conector de paro / marcha remoto.
 - Ref. MADEL: Pack MIT (Azul, Marrón y Negro)
 - Ref. MITSUBISHI: PAC 715AD (Naranja, Marrón y Rojo)
- Ubicar el conector CN32 en la placa electrónica de la unidad interior de la máquina.
- Puentear los cables NARANJA y MARRÓN (o AZUL y MARRON) del conector y meterlos en un borne del relé.
- Conectar el cable ROJO (NEGRO), al otro borne.

SI MITSUBISHI ENTREGA EL PACK 55, LA DISPOSICIÓN DE LOS COLORES PUEDE VARIAR.

- Puentear NARANJA y ROJO y meterlos en un borne del relé.
- Conectar el marrón al otro borne.

- N'ENLEVER PAS LE THERMOSTAT DU GAINABLE

- Placer le thermostat du gainable à une consigne de +3°C en hiver et de -3°C en été par rapport au thermostat de zone.

- Faire la changeover Froid/Chaud dans le thermostat du gainable et le thermostat MASTER du Zoning.

- Demander à MADEL ou au fabricant du gainable le connecteur Marche / Arrêt

- Ref. MADEL: Pack MIT (Bleu, Marron, Noir)

- Ref. Mitsubishi: Pac 715AD (Orange, Marron, Rouge)

- Cherchez le connecteur CN32 dans la platine de l'unité intérieure du gainable.

- Faire un pont entre les fils ORANGE et MARRON (ou BLEU et MARRON) et brancher dans un borne du relais.

- Brancher le fil ROUGE (ou NOIR) à l'autre borne.

SI MITSUBISHI fournit le PAC 55 au lieu du PAC715AD les couleurs peuvent changer.

- Faire un pont entre ORANGE et ROUGE et brancher dans un borne du relais.

- Brancher le fil MARRON à l'autre borne.

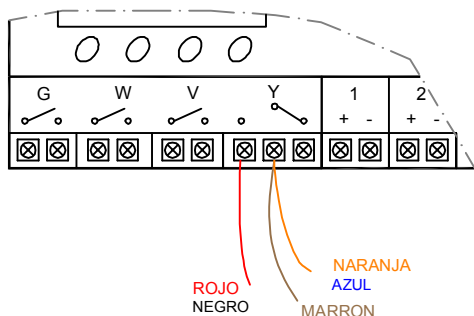
MITBOX:

- Para la gestión automática de ventiladores, ajuste de la temperatura de consigna y cambio verano / invierno desde el termostato MASTER, se puede utilizar el accesorio MITBOX. (compatible KRCPLUS y KSP) Ver catálogo tarifa MADEL.

MITBOX:

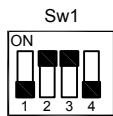
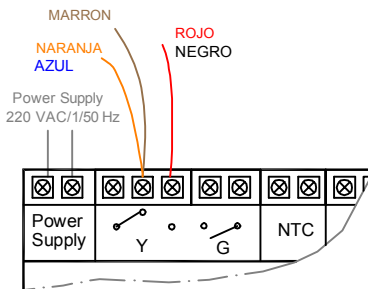
- Pour une gestion automatique des ventilateurs, ajustement de la consigne et changement du mode froid/chaud depuis le thermostat MASTER, on peut commander l'accessoire MITBOX. Compatible KRCPLUS et KSP. Voir catalogue MADEL.

KRCPLUS 2-16 zones



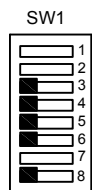
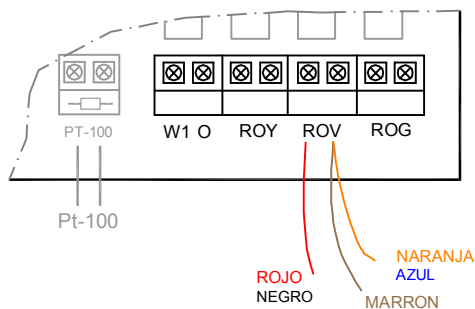
Relay : Maximum load current 6A cos $\phi = 1$

KSP- KCA 2-6 zones



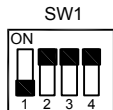
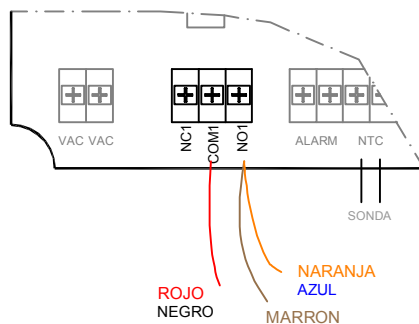
Relay : Maximum load current 6A cos $\phi = 1$

KRC 2-10 zones



Relay : Maximum load current 6A cos $\phi = 1$

KSS 2-4 zones



Relay : Maximum load current 6A cos $\phi = 1$

ZONING

Telf. SAT. (+0034) 902 550 290

e-mail: support@zoning.es

PO Box 5 . 08540. Centelles (Barcelona)

www.zoning.es