

ESQUEMA DE CONEXIÓN

ZONING

www.zoning.es

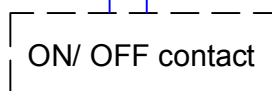
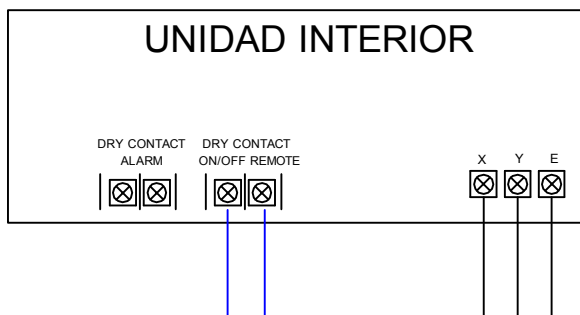
MIDEA

MODEL:

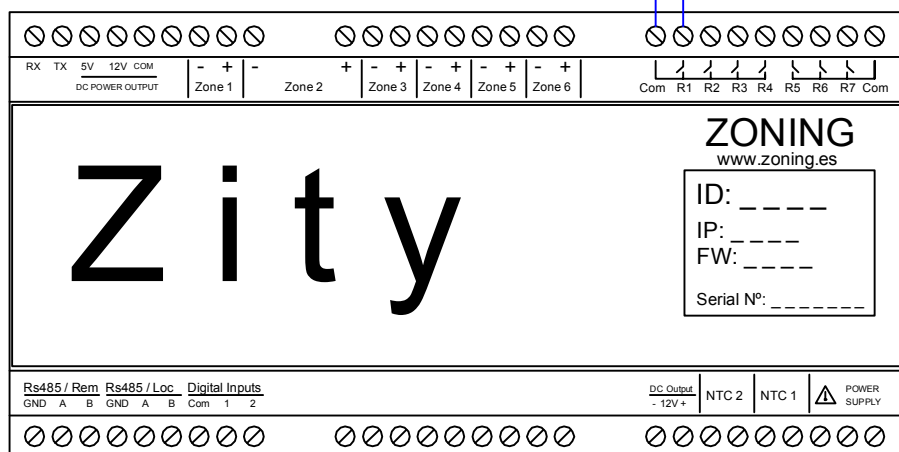
COMERCIAL, INDUSTRIAL, VRF

FECHA

23/10/17



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.
- Conectar la máquina según especificaciones del fabricante.
- En la regleta de conexiones, cablear el ON/OFF tal y como se indica en el esquema

- DO NOT ELIMINATE the machine thermostat.
- Select, in the machine thermostat, +3°C in heating mode or -3°C in cooling mode, respect the setpoint of the zone thermostats.
- Connect the air handling unit following the instructions of that unit.

KAYBOX:

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

KAYBOX:

- 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 KAYBOX.

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

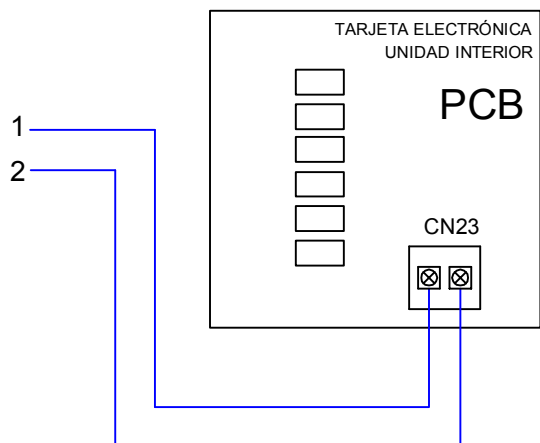
MIDEA

MODEL:

MDV

FECHA

13/02/14



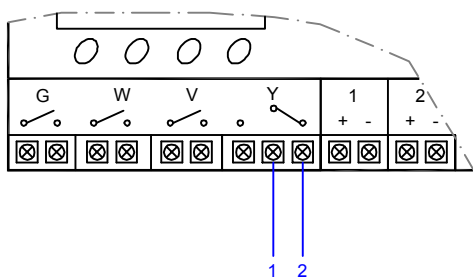
- NO ELIMINAR EL THERMOSTATO MÁQUINA
- Seleccionar en el termostato máquina un punto de consigna 3°C inferior al MAESTRO en ciclo FRÍO y 3°C superior en ciclo CALOR
- Realizar el cambio de ciclo en el termostato MÁQUINA y en el termostato MAESTRO del ZONING SYSTEM.
- Interconectar normalmente las dos unidades.
- Ubicar el conector CN23 en la placa electrónica. Conectar en la central correspondiente tal y como se indica en el esquema

- NE REMPLACER PAS LE THERMOSTAT DU GAINABLE
- Sélectionner une température de consigne au thermostat du gainable 3°C de moins qu'au MASTER en FROID et 3°C de plus en CHAUD.
- Changer de mode de travail FROID / CHAUD au thermostat MASTER et aussi au thermostat du GAINABLE.

- Faire le branchement entre l'unité intérieur et le groupe extérieur, suivant les indications du fabricant.

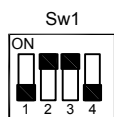
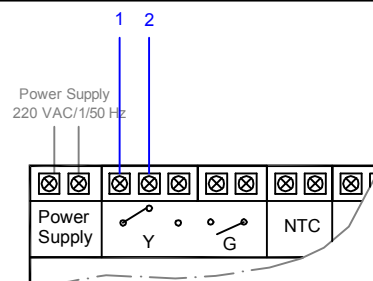
Raccorder avec 2 fils entre les connecteur CN23 et la platine correspondant, selon schéma ci-joint:

KRCPLUS 2-16 zones



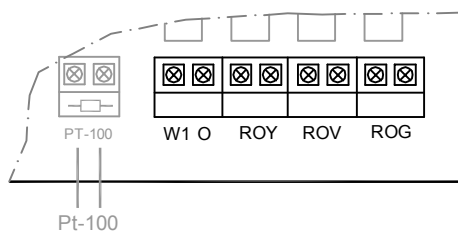
Relay : Maximum load current 6A cos $\phi = 1$

KSP 2-6 zones



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

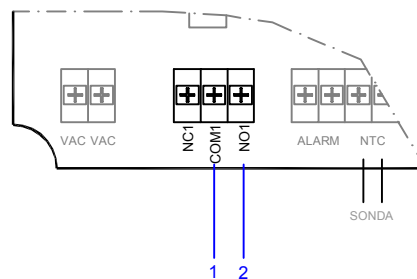
KRC 2-10 zones



CONSULTAR DEPARTAMENTO TÉCNICO

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