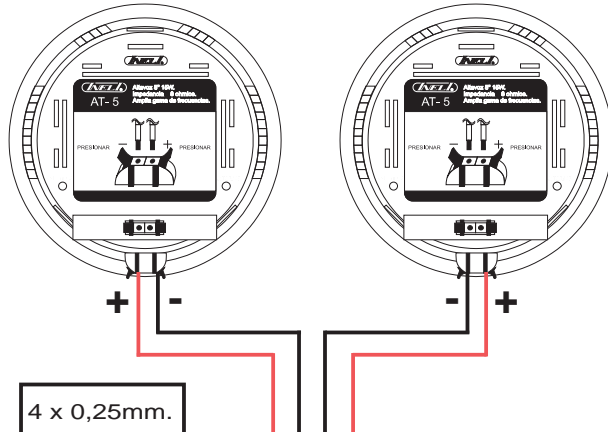


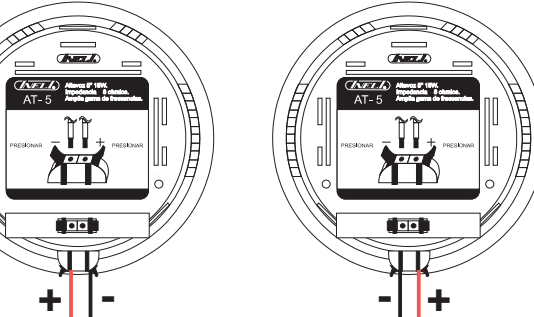
## ZONA ESTEREOFÓNICA

Altavoz canal L MOD. AT-5  
Altavoz canal R MOD. AT-5

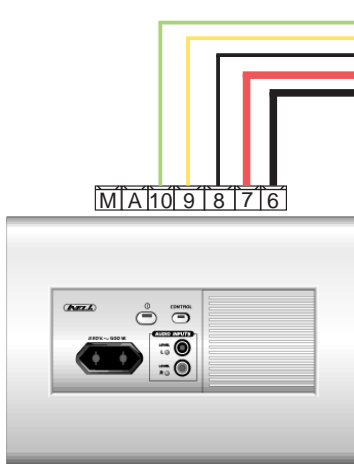


## ZONA MONOFÓNICA

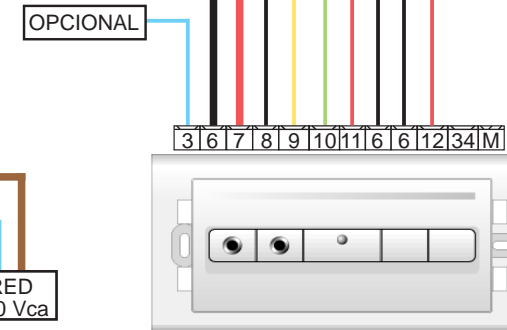
Altavoz canal L+R MOD. AT-5  
Altavoz canal L+R MOD. AT-5



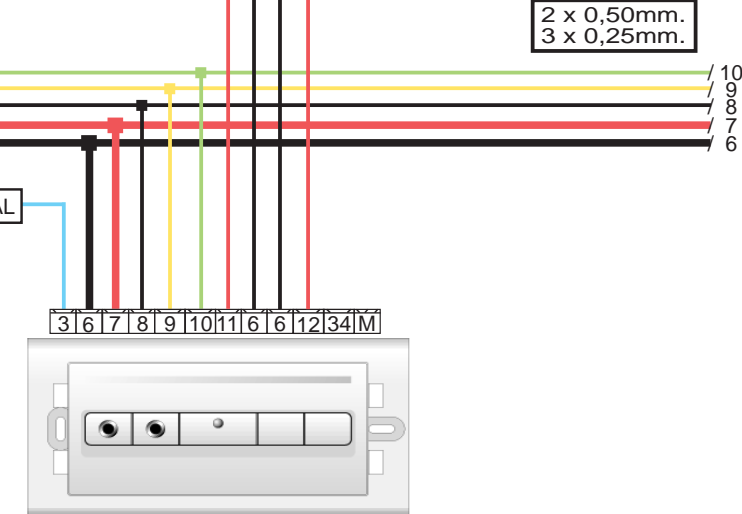
Se recomienda utilizar el cable REF: C-80



CA-500



CL-502



CL-502

ESQUEMA DE INSTALACIÓN  
MODELO  
CL-502  
CON: CA-500 Y AT-5

### OBSERVACIONES:

En la instalación monofónica debe insertarse el puente de pines de MONO / ESTÉREO situado en el mando. El CL-502, puede controlar un máximo de 2 altavoces mod. AT-2/ AT-5/ AT-5V/ AT-15/ AT-15V/ AT-20 /AT-30/ S-10/ S-12/ S-22. Para casos en los que se necesite más de 2 altavoces utilizar ALTAVOCES AMPLIFICADOS mod. PL-5xx. La CA-500, soporta un máximo de 7 mandos estereofónicos o 14 monofónicos con altavoces no amplificados y una distancia máxima hasta el último elemento a controlar, de 100m de cable. Para instalaciones superiores, se han de insertar los alimentadores mod. AL-500. En zonas de muy buena recepción, un hilo conductor de aproximadamente 80 cm conexionado a la toma de antena es suficiente, para la sintonización de emisoras. En zonas de recepción débiles, instalar una antena exterior para la sintonización de emisoras. Impedancia mínima de carga 8 ohmios.

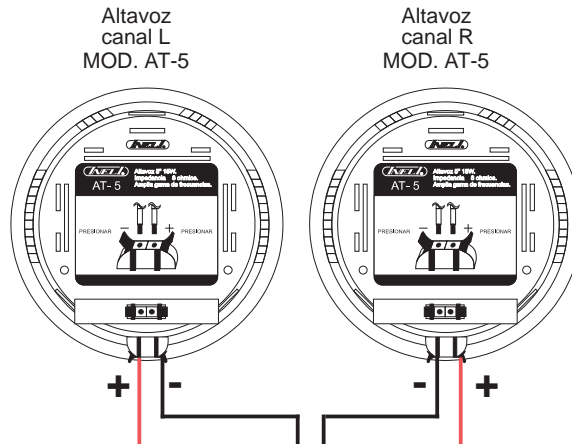
SECCIONES: Línea de 100m.

Línea principal: 2x 0,50 mm.  
3x 0,25 mm.

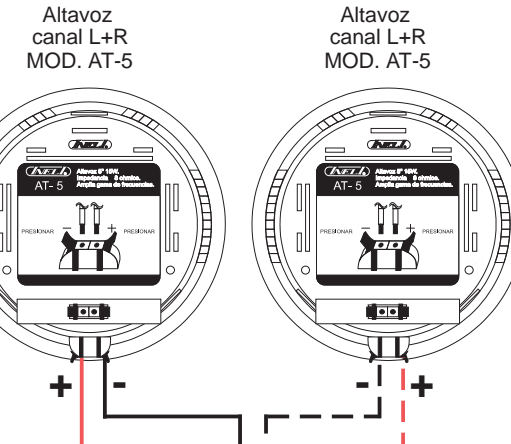
Línea altavoz: 0,25 mm.

Línea Red: 2x 0,75mm.

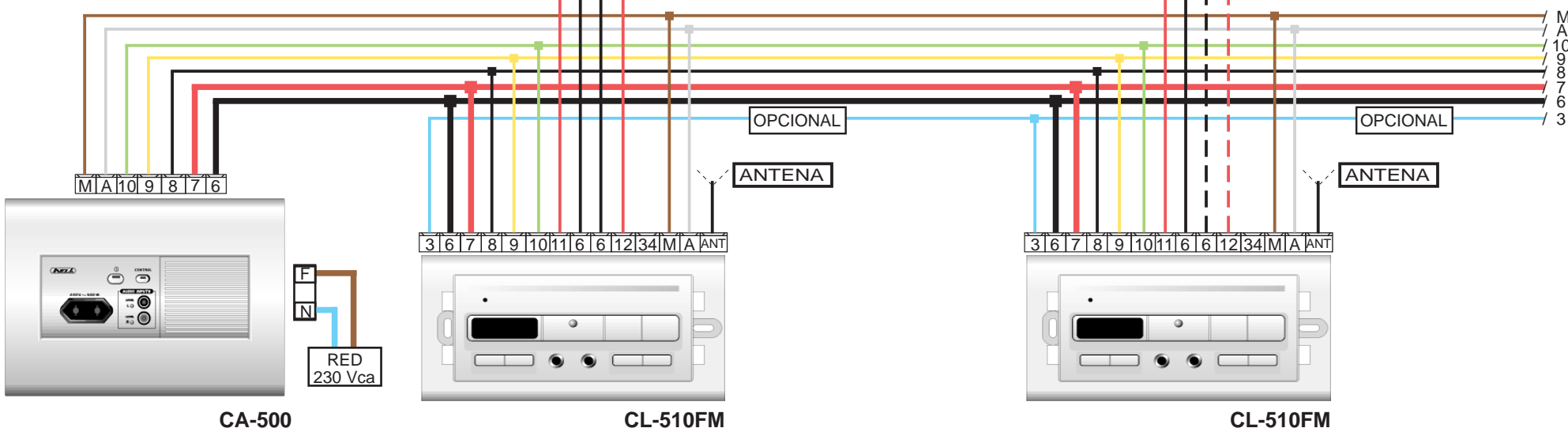
## ZONA ESTEREOFÓNICA



## ZONA MONOFÓNICA



Se recomienda utilizar el cable REF: C-80



ESQUEMA DE INSTALACIÓN  
MODELO  
CL-510FM  
CON: CA-500 Y AT-5

### OBSERVACIONES:

En la instalación monofónica debe insertarse el puente de pines de MONO / ESTÉREO situado en el mando. El CL-510FM, puede controlar un máximo de 2 altavoces mod. AT-2/ AT-5/ AT-5V/ AT-15/ AT-15V/ AT-20 /AT-30 /S-10/ S-12/ S-22. Para casos en los que se necesite más de 2 altavoces utilizar ALTAVOCES AMPLIFICADOS mod. PL-5xx. La CA-500, soporta un máximo de 7 mandos estereofónicos o 14 monofónicos con altavoces no amplificados y una distancia máxima hasta el último elemento a controlar, de 100m de cable. Para instalaciones superiores, se han de insertar los alimentadores mod. AL-500. En zonas de muy buena recepción, un hilo conductor de aproximadamente 80 cm conexionado a la toma de antena es suficiente, para la sintonización de emisoras. En zonas de recepción débiles, instalar una antena exterior para la sintonización de emisoras. Impedancia mínima de carga 8 ohmios.

SECCIONES: Línea de 100m.

Línea principal: 2x 0,50 mm.  
6x 0,25 mm.

Línea altavoz: 0,25 mm.

Línea Red: 2x 0,75mm.