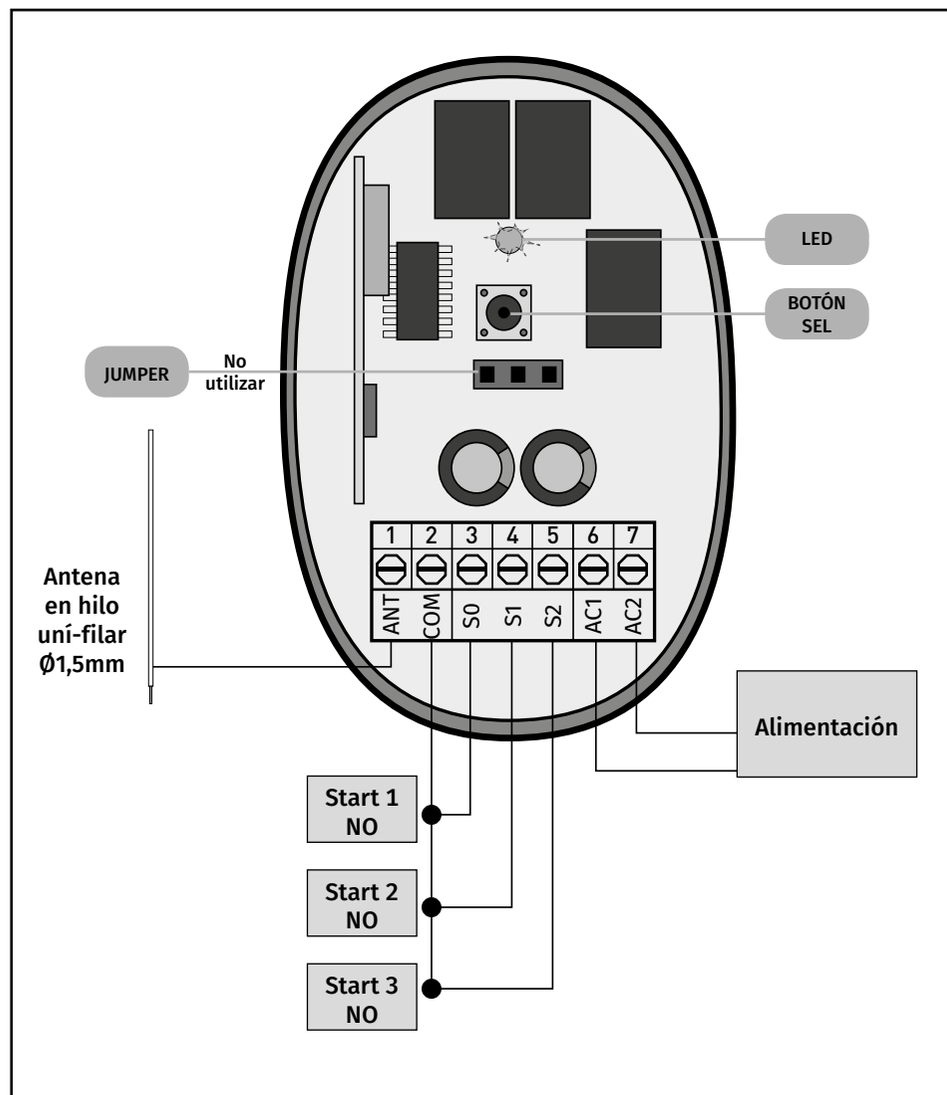


MR5SP

ESQUEMA DE CONEXIONES

El receptor radio tricanal MR5SP permite comandar a la distancia equipamientos eléctricos y electrónicos con uno o más mandos veía radio.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

• LEYENDA DE LOS CONETORES

- 01 • Entrada de la masa de la antena
- 02 • Salida para motor (GND/CON)
- 03 • Salida contacto EN La - S0
- 04 • Salida contacto EN La - S1
- 05 • Salida contacto EN La - S2
- 06 • Alimentación 12-24V AC/DC
- 07 • Alimentación 12-24V AC/DC

• CUADRO DE CARACTERÍSTICAS

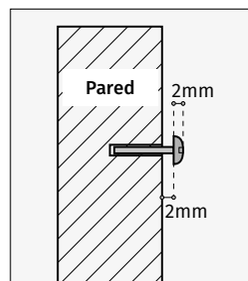
• Frecuencia	433,92 MHz
• Alimentación	12-24V AC/DC
• Consumo máximo	30mA - Standby 70mA - Ativación de la Salida
• Tipo de código	12/18/32 Bit o Rolling Code
• Memorización de Códigos TX	500 Máx.
• Salida del Relé	NO
• Temperatura	-20°C a +50°C
• Dimensiones	78x44x25mm
• Alcance en espacio libre	50-100m
• Grado de Protección	IP 40



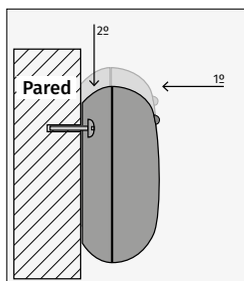
La recetora MR5SP sólo está preparada para funcionar con equipamiento **MOTORLINE!** Si necesitar de aplicar esta recetora en otro equipamiento que no sea **MOTORLINE**, por favor contacte nuestros servicios técnicos para saber cómo proceder. **Electrocelos S.A.** no se responsabiliza por daños físicos o materiales causados en los equipamientos **MOTORLINE** o de otras marcas si este procedimiento no sea respetado!

INSTALACIÓN

Para instalar la receptora, siga los próximos pasos.



01 • Coloque o parafuso na parede sem o apertar totalmente (deixe 2mm da parede).



02 • Encoste a recetora na parede fazendo passar o parafuso através da abertura existente nas costas da recetora. Deslize para baixo para que esta não consiga sair do parafuso.

Después de instalar la receptora, haga las conexiones. Para eso, siga la información existente en el separador "ESQUEMA DE CONEXIONES".



El local de instalación deberá tener una recepción radio de alta calidad (el área no deberá presentar superficies reflectoras u otras fuentes de radiación de radio-frecuencia). Antes de hacer las conexiones, certifique que la corriente eléctrica está desconectada.

PRE - PROGRAMACIÓN

Antes de utilizar la receptora, haga una prueba de funcionamiento a toda la instalación (apertura, cierre, apertura parcial, parada de los portones). Durante esta prueba verifique el estado del LED del receptor.

Descripción	LED
La alimentación es conectada a la receptora. La receptora se mantiene en standby durante la programación.	LED desconectado
Orden enviada a través de un mando programado en la receptora (conseguirá oír el relé a ser activado).	LED intermitente
Orden enviada a través de un mando no programado en la receptora.	LED desconectado

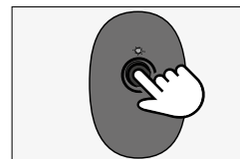
La receptora no necesita de mantenimiento especial. Es recomendado hacer una prueba de funcionamiento a la receptora siempre que haga el mantenimiento a los automatismos de las puertas donde esta se encuentra.

PROGRAMACIÓN

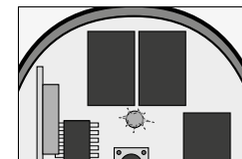
• PROGRAMACIÓN DE MANDOS

La programación de mandos es hecha a través de un clic en el botón céntrico de la receptora. Cuando programar un mando, el botón nº1 irá a controlar el canal 1, el botón nº2 irá a controlar el canal 2 y el botón nº3 del mando irá a controlar el canal 3.

Programar mando:



01 • Presione una vez el botón de la receptora.



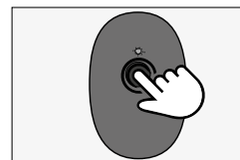
02 • El LED irá a parpadear 8x y después permanecerá fijo.



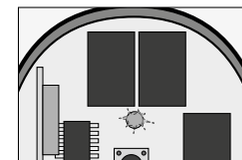
03 • Envíe el código con lo radio-mando a programar.

Si, durante la programación, la misma no ocurre dentro de 6 segundos, el receptor entrará en modo de standby (el LED irá a parpadear a verde por breves momentos).

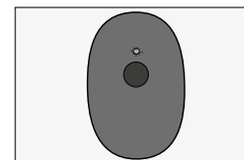
• BORRAR MANDOS



01 • Presione continuamente durante 5 segundos el botón de la receptora.



02 • El LED irá a parpadear en luz roja durante 5 segundos y después permanecerá fijo.



03 • Deje de presionar y la luz se apaga.



Soilicita
información
91 366 00 63

