

E5

E5 P930003 00001
E5-S P930016 00001

Central de mando aconsejada
ALCOR SD (página 70)

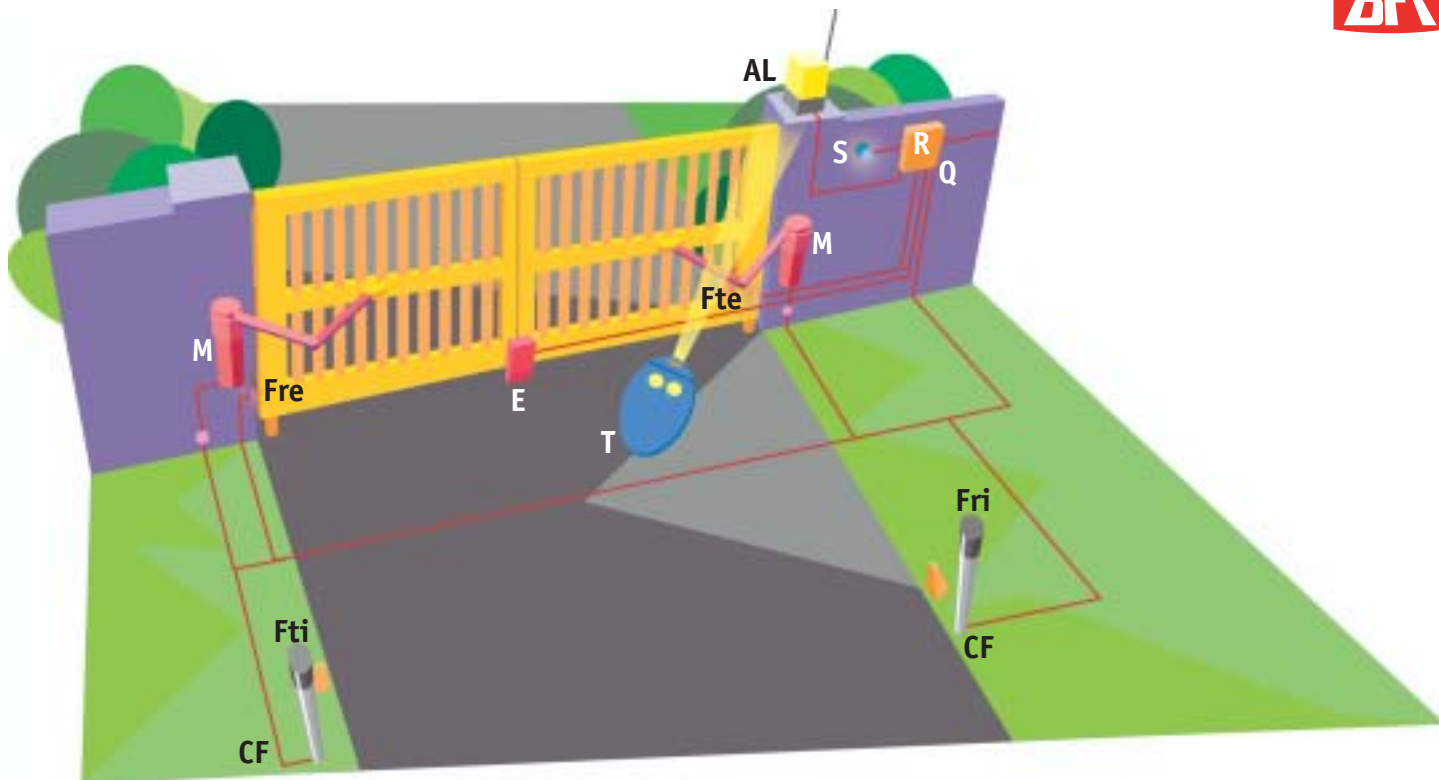
- **Máxima simplicidad, mínimo espacio ocupado** con E5, el servomotor electro-mecánico reversible y compacto.
- **Gran flexibilidad de instalación:** el brazo articulado facilita la aplicación en pilares de medianas dimensiones.
- **Seguridad antiplastamiento** con embrague mecánico de discos múltiples.



32

| Servomotores | E5 | E5-S |
|---------------------------------|-----------------------|-----------------------|
| Alimentación monofásica | 230 V~ ± 10%, 50 Hz | 230 V~ ± 10%, 50 Hz |
| Potencia absorbida | 200 W | 200 W |
| Protección térmica | integrada | integrada |
| Peso máx. hoja | 2000 N (~200 kg) | 1000 N (~100 kg) |
| Longitud máx. hoja | 1,80 m | 1,60 m |
| Velocidad de rotación | 6°/s | 6°/s |
| Reacción al impacto | embrague mecánico | embrague mecánico |
| Mecanismo de bloqueo | electrocerradura | electrocerradura |
| Maniobra manual | servomotor reversible | servomotor reversible |
| Número de maniobras en 24 horas | 50 | 50 |
| Condiciones atm. locales | de -10° a +60°C | de -10° a +60°C |
| Grado de protección | IP 44 | IP 44 |
| Peso servomotor | 80 N (~8 kg) | 80 N (~8 kg) |
| Dimensiones | véase el plano | véase el plano |

Automatismo electromecánico para cancelas batientes, con una longitud máxima de la hoja de 1,80 m y un peso de hasta 200 kg, de uso residencial

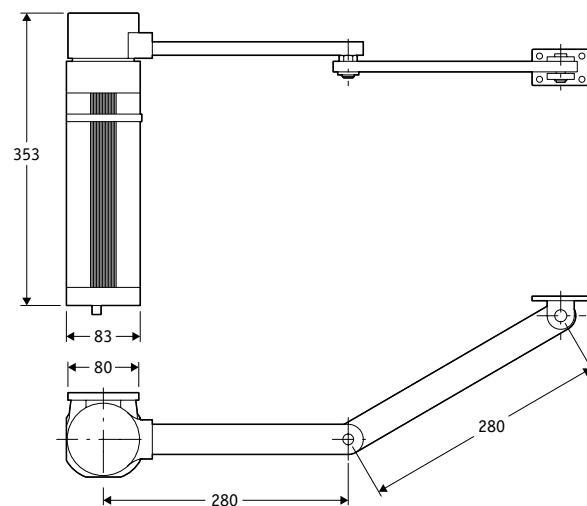


Ejemplo de instalación

- M servomotores E5 reversibles
- Q cuadro de mandos ALCOR SD
- R receptor bicanal rolling code Clonix 2
- T transmisor bicanal rolling code Mitto 2 12V
- E electrocerradura EBP
- Ftx-Frx pares de fotocélulas Cellula130
- CF par de columnas CC130
- AL luz intermitente con antena
- S selector de llave Intro

• Para la composición del equipo y para las condiciones de instalación, se remite a las normativas vigentes en el país de instalación.

Dimensiones



Características principales

Servomotor electromecánico, para la automatización de cancelas de hoja batiente, de tipo reversible, para uso residencial • E5 está dotado de brazo articulado, limitador del par mecánico • cuadro de mandos aconsejado ALCOR SD • Características principales: alimentación 230 V \pm 10%, 50 Hz • potencia 200 W • velocidad 6 grados/s • empuje máximo 300 N • peso máx. hoja 2000 N • longitud máx. hoja 1800 mm