

FICHA TÉCNICA



KIT CONTROLADOR CS

El controlador electrónico CS, formado por un lector de pared y un módulo de control, permite dar una señal eléctrica con la cual accionar un cerradero eléctrico, una cerradura electromagnética, o cualquier otro dispositivo eléctrico. De la misma forma que en los cilindros y manillas electrónicos CS, la unidad lectora se ubica en el exterior y la unidad controladora en el interior. La comunicación entre ambos elementos está encriptada para garantizar su seguridad.



Lector mural + Modulo de control

Características

- **Funcionamiento:** Entrada controlada / Salida controlada o interruptor
- **Alimentación:** Red 230v y transformador a 12v / 200 mA incluido
- **Conexión entre módulos:** Cable de conexión entre lector y módulo de control de 50m máx.
- **Intemperie:** IP54
- **Tª funcionamiento:** -20°C a 70°C
- **Humedad:** 20% a 97% R.H.

Compatibilidad

- CS Stand-Alone (Serie MA)

Con tarjeta programadora
128 usuarios
128 puertas

Con programador
50 usuarios
50 puertas
100 eventos /puerta

- CS Smart (Serie MT)

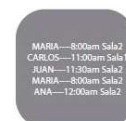
Con Software PC y programador
64 proyectos
500 usuarios
128 puertas
4.000 eventos /puerta
Plan de cierre por días y franjas horarias



INTEMPERIE

- CS Logic (Serie ML)

Con Software PC
ilimitados usuarios
ilimitadas puertas
500 eventos/puerta

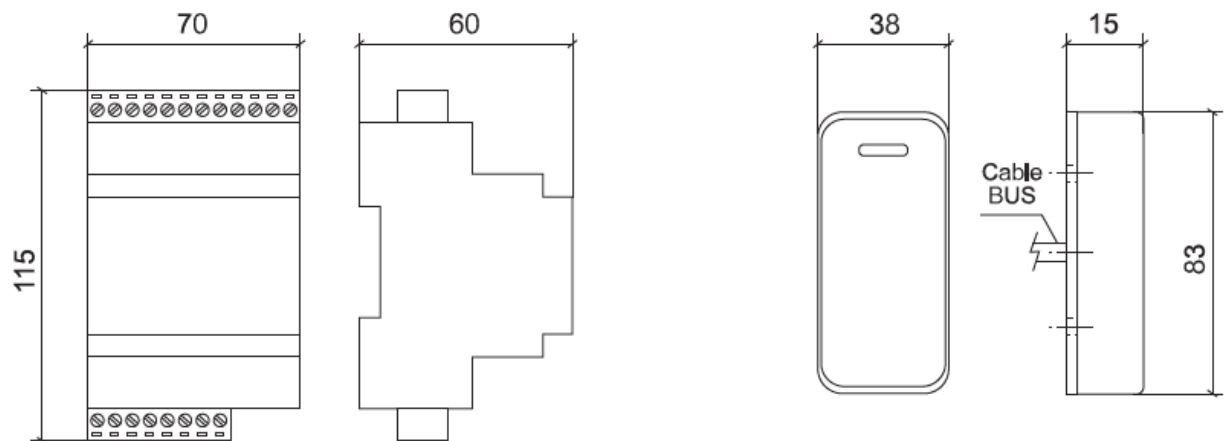


REGISTRO DE APERTURAS



SIN BATERÍA

Dimensiones Generales



Esquema de Conexiones

