



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.



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

- CS Logic (Serie ML)

Con Software PC

ilimitados usuarios

ilimitadas puertas

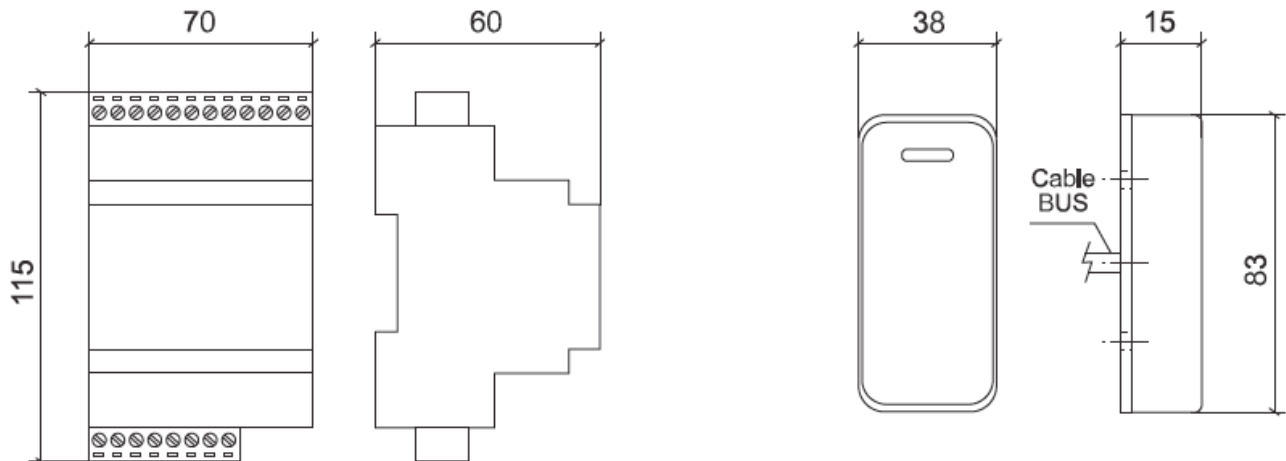
500 eventos/puerta



Características

- Funcionamiento: Entrada controlada / Salida controlada o interruptor
- Entradas al controlador: 1 lector (área exterior) o 2 lectores (áreas exterior e interior).
- Salidas: NO (cerradero eléctrico) y NC (cerradura electromagnética).
- 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.

Dimensiones generales



Esquema de conexiones

