

DESCRIPCIÓN

Sistema de señalización de emergencia para baños de minusválidos eficaz, simple de instalar y fácil de usar.

En caso de emergencia el usuario sólo tiene que tirar del cable, generándose una llamada a la zona de control de seguridad. Al generar la llamada, el sistema emite una advertencia audible y visual tanto en el área del baño como en la central. La llamada puede ser silenciada desde el baño pulsando el botón de cancelación. Mientras la llamada está activa, un contacto libre de potencial permanece abierto, lo que permite poder ser utilizado en cualquier central de alarma, contra incendios, etc...

El sistema se alimenta a 24V desde una fuente de alimentación externa (opcional). Se puede montar horizontal o vertical.



El sistema SAB/CA, consta de un tirador de baño con cuerda y asa, piloto de tranquilización, pulsador de cancelación de llamada, un módulo de control y una placa doble con bastidor para caja estándar. **La fuente de alimentación y el piloto de sobrepuerta son opcionales y todos los elementos se pueden suministrar por separado.**

SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN



DATOS TÉCNICOS

El sistema de llamada, parte una un módulo electrónico Modelo SBM_1, montado sobre una placa ciega de mecanismo de un sólo elemento y a la que se conectan:

- Un pulsador-tirador que cierra un contacto al tirar.
- Un piloto de tranquilización de 24Vcc.
- Un visor de sobrepuerta de 24Vcc.
- Un pulsador de cancelación de llamada mediante cierre de contacto.
- Dos hilos con contacto normalmente cerrado hacia la central.
- Este módulo además esta provisto de un avisador acústico.

Todas las conexiones de este módulo a la central se realizan mediante regleta a tornillo.

La interconexión entre el módulo y el pulsador de emergencia y el de cancelación se realiza n mediante hilo aéreo.

Todos los elementos se pueden suministrar por separado, de modo que si el usuario prefiere usar sus propios mecanismos, solo tiene que adquirir el módulo SBM_1, ubicarlo en una caja y de ahí hacer el conexionado al resto de elementos de la serie de mecanismos elegida.

COMPONENTES, OPCIONES Y ACCESORIOS DEL SISTEMA

