



## Descripción general

El kit de alarma para aseos accesibles y cabinas de vestuarios accesibles ha sido diseñado para disponer de un sistema fiable y fácil de usar con el que un usuario pueda transmitir una llamada de asistencia perceptible desde un paso frecuente de personas y que permite al usuario verificar que su llamada ha sido recibida. Real Decreto 173/2010, Documento Básico de Seguridad de Utilización y Accesibilidad (DB SUA) Sección SUA3.2 Aprisionamiento, este sistema le ofrece una solución económica sin comprometer la seguridad.

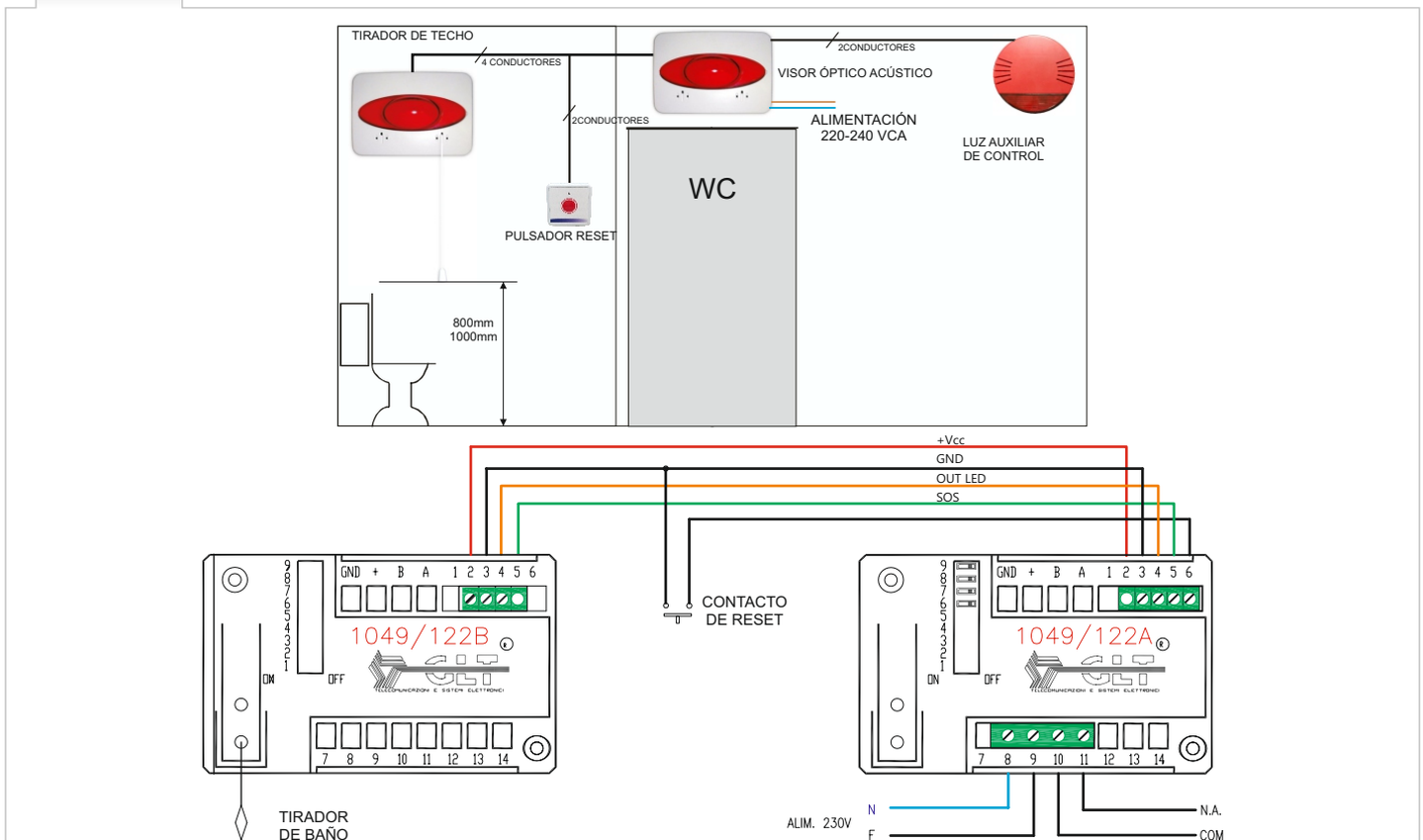
El sistema está disponible en formato kit que esta compuesto por un visor óptico acústico que es el control de alarma y un tirador de pared con cordón y luz de señalización.

El sistema es muy fácil de instalar y hacer funcionar. Si se requiere asistencia, se tira de la cuerda del tirador de techo se activa el led del mismo y en el visor optico de alarma se activa el sonido y la luz de alerta y el personal del local atiende la llamada y una vez finalizada, con cualquier mecanismo eléctrico de cierre de contacto podemos hacer el reset de la alarma.

El tirador de pared y el visor optico de alarma son de montaje empotrado y requieren una caja de empotrar rectangular italiana de 3 modulos o en superficie mediante la caja de superficie BOX-GL1978, cajas de superficie o empotrar no suministradas.

## Características

- **Control de alarma.**
- Fuente de alimentación integrada
- Batería de seguridad para funcionamiento sin alimentación
- Indicador led de alta luminosidad
- Potente sonido de alarma
- Entrada para botón de reset
- Instalación de empotrar
- **Visor óptico y tirador de alarma.**
- Se alimenta desde el control de alarma
- Indicador led de alta luminosidad
- Instalación de empotrar
- Indicador led de alarma activada
- 2,5 metros de cordón



## Especificaciones

### •Control de alarma

- Indicador Led alta luminosidad
- Señal acústica Piezoeléctrico alta sonoridad
- Seguridad Batería funcionamiento sin alimentación
- Alimentación 220-240 VCA
- Instalación Interior empotrada
- Dimensiones 120(An) x 85(Al) x 40(P) mm
- Accesorios CAJA EMPOTRAR PARA CC-66 RE  
Para superficie BOX-GL1978

### •Visor óptico y tirador de alarma

- Indicador Led alta luminosidad
- Alimentación Desde el propio control
- Instalación Interior empotrada
- Dimensiones 120(An) x 85(Al) x 40(P) mm
- Accesorios CAJA EMPOTRAR PARA CC-66 RE  
Para superficie BOX-GL1978

## Accesorios disponibles

### Pulsador de reset SH-02PLL

- Botón Anulación de alarma
- Conexión 2 hilos desde el propio control
- Instalación Interior en superficie
- Dimensiones 86(An) x 86(Al) x 30(P) mm

### Tirador de techo SH-02WC

- Indicador 1 Led alta luminosidad
- Activación 2,5 metros cordón con un tirador de anilla
- Conexión 3 hilos desde el propio control
- Instalación Interior de superficie
- Dimensiones 86(An) x 86(Al) x 30(P) mm

### Tirador de techo SH-1WC

- Indicador 2 Leds alta luminosidad
- Activación 2,5 metros cordón, dos tiradores de anilla
- Conexión 3 hilos desde el propio control
- Instalación Interior de superficie
- Dimensiones 90(Diámetro) x 30(P) mm