

**Placa central con indicador de estado LED, de montaje empotrado
Completo con marco embellecedor**

No. de artículo: 0998 ..

Función

A través de esta placa central con indicador de estado LED, tiene usted la posibilidad de hacer indicar el estado actual del sistema de radioalarma (en/fuera de vigilancia), en un punto externo (p. ej. cerca de la puerta de entrada).

Advertencias de peligros

¡Atención! La instalación y el montaje de aparatos eléctricos tienen que efectuarlos siempre especialistas de electricidad.

El producto constituye una parte del sistema de radioalarma y ha de emplearse exclusivamente junto con la central de radioalarma.

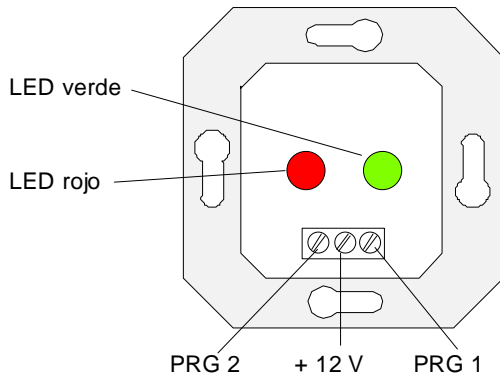


Imagen 1: Indicador de estado LED

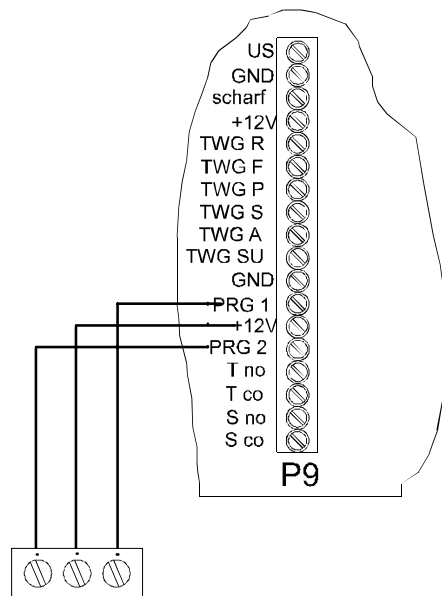


Imagen 2: Esquema de conexiones del indicador de estado LED

Montaje

El indicador de estado LED se puede montar por contacto roscado en todas las cajas para interruptores de uso general (\varnothing mín.: 55 mm.).

Conexión

El indicador de estado LED ha de conectarse en la salida analógica del programa de la estación central de radioalarma (véase imagen 2).

¡Advertencia!

Las salidas PRG1 / PRG2 de la central de radioalarma son salidas de colector abierto (carga total máx. 12 V / 400 mA).

Programación

La salida de programa de la central de radioalarma ha de ajustarse a la función **En vigilancia**. Para ello, remítase también a las instrucciones para el manejo y el montaje del sistema de radioalarma.

Modo de proceder:

- Entrar el código de electricista y confirmarlo con la tecla **[OK]**
- Seleccionar el menú número 7 (Salida - Programa)

S A L I D A P R O G R A M A
A B A N D O N A R = R E S E T
C O N T I N U A R = M E N U
S E L E C C I O N A R = O K

- Presionar la tecla **[OK]**
- Con la tecla **[v]** tiene usted la posibilidad de seleccionar el criterio de direccionamiento deseado para la salida de programa.

S A L I D A P R O G R A M A
E N V I G I L A N C I A = 0 0 s
✓ / O K / M E N U

- Con la tecla **[OK]** confirma usted la selección, y aparece en el display el intervalo ajustado de fábrica para el disparo de la alarma

S A L I D A P R O G R A M A
E N V I G I L A N C I A = 0 0 s
I N T E R V A L O
N U M E R O / O K

Garantía

Damos garantía según la normativa vigente.

Rogamos enviar el aparato franco de porte con una descripción del defecto a nuestra central de servicio postventa:

- En el caso de que el LED rojo se encienda siempre que la instalación se encuentre en estado de vigilancia, el intervalo para el disparo de la alarma se tendrá que ajustar a 254s (direccionamiento permanente hasta el reajuste a cero). Confirmar con la tecla **[OK]**.

S A L I D A P R O G R A M A
E N V I G I L A N C I A = S I
I N T E R V A L O : 2 5 4
C O R R E C T O = O K

- El ajuste actual es indicado en el display. Tiene lugar una consulta para averiguar si los valores están correctamente ajustados. Pulsando la tecla **[OK]**, estos ajustes son guardados, y vuelve a aparecer la imagen inicial.
- Si en esta situación se pulsa la tecla **[MENU]**, entonces **no** serán almacenados los ajustes, y para poder repetir el procedimiento aparecerá de nuevo la imagen inicial.

S A L I D A P R O G R A M A
E N V I G I L A N C I A = 2 5 4
✓ / O K / M E N U

Datos técnicos

Voltaje de servicio: 12 V CC

Absorción de corriente: 10 mA (a 12 V CC)

Gira
Giersiepen GmbH & Co. KG
Sistemas de instalación
eléctrica

Código Postal 1220
42461 Radevormwald
Alemania

Tél: +49 / 21 95 / 602 - 0
Fax: +49 / 21 95 / 602 - 119
www.gira.com
info@gira.com