

Comprobar que el voltaje sea 230 V. A.C. ó 12 V. D.C. Ver dorso detector.
Enchufar a la Red. Se encenderá la luz verde "ON".
Deje el detector siempre conectado
Esperar 2 minutos antes de probar

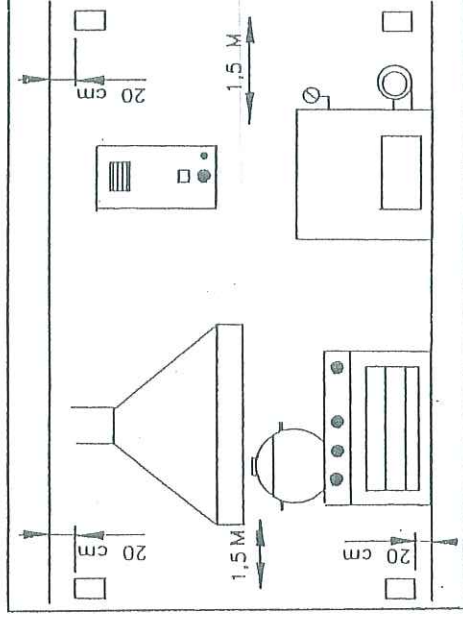
keepergas

Situación

Para gases más ligeros que el aire (gas ciudad, gas natural, etc.) colocar aproximadamente a 20 cm. del techo.

Para gases más pesados que el aire (butano, propano, etc.) colocar aproximadamente a 20 cm. del suelo.

Donde existan fuentes de calor o se produzcan humos y vapores se colocará como mínimo a 1,5 mts. de éstos.



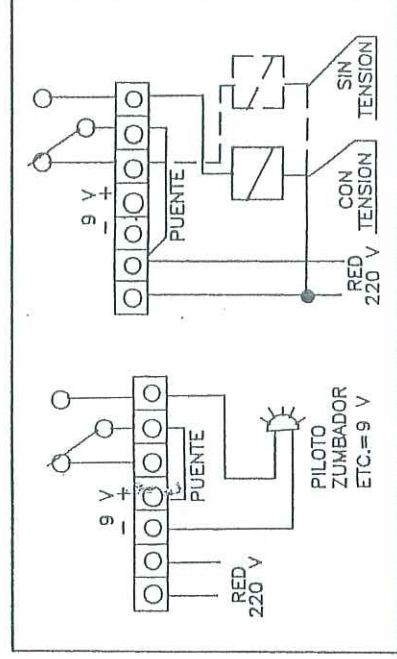
Compruebe el funcionamiento: Con un encendedor deje escapar gas sin encenderlo; En pocos segundos se encenderá la luz roja "GAS" y sonará la alarma; Retire el encendedor y en pocos momentos dejará de sonar la alarma y se apagará la luz roja.

keeperco

Para detectores de CO (monóxido de carbono) la colocación se efectúa igual que para gas menos pesado que el aire. Se situará siempre en la parte alta.

Si desea probarlo utilice el humo de un cigarrillo.

Conexión de detectores con Relé: Si Vd. ha adquirido un detector con Relé y desea actuar sobre elementos externos (pilotos remotos, conexión ó desconexión de válvulas o puesta en marcha de ventilaciones forzadas), conecte los elementos según se indica en los esquemas.



GARANTIA

Este detector está garantizado por 6 MESES en cuanto a defectos de fabricación ó componentes defectuosos. Quedan fuera de garantía los producidos por manipulación ó instalación incorrecta.

La garantía no será efectiva, si no se presenta cumplimentada correctamente la ficha, con sello y nombre del Distribuidor y datos del comprador.