

DETECTOR DE GAS NATURAL/GLP - 376225





DESCRIPCIÓN

El detector de gas Sica es un sistema de alarma para uso domiciliario, diseñado para detectar concentraciones peligrosas de gas en el ambiente. El mismo funciona analizando constantemente el ambiente, alertando al usuario de manera visual y sonora cuando la concentración de gas alcanza cierto nivel (10% del limite inferior de explosividad).

VENTAJAS

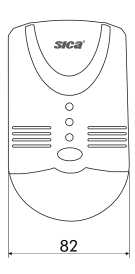
Indicadores luminosos de funcionamiento, falla y alarma. Fuerte alarma sonora. Montaje sobre pared (accesorios de montaje incluidos). Apto para utilizar de manera independiente o de forma conjunta con otros dispositivos de alarma (contactos NC y NA). Cuenta con salida a 12Vcc exclusiva para utilizar con válvulas eléctricas.

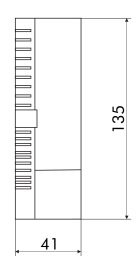
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	Tensión nominal	Potencia máx.	Humedad de trabajo	Tº de trabajo	Nivel de timbre	
376225	220-240V~ / 50Hz	3W	0-95% HR.	0°C-55°C	>70 decibeles a 1 metro	

Activación de alarma	Contactos auxiliares	Salida adicional
10% limite inferior de explosividad	1 NA y 1 NC (240V~ / 10A máx.)	12Vcc

DIMENSIONES





NORMAS DE CERTIFICACIÓN

NAG 205 - Matrícula: DC-M-I162-002.1

SELLOS DE CONFORMIDAD





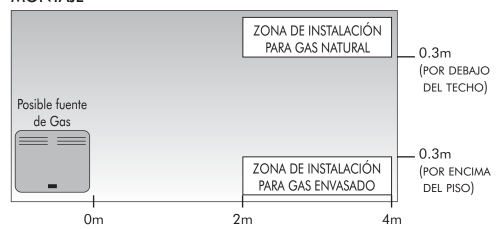
INDUSTRIAS SICA se reserva el derecho de cambiar o introducir mejoras a los productos o en las especificaciones listadas sin previo aviso.

Av. 25 de Mayo 1200 - B1824NMY - Lanús Oeste - Buenos Aires - Argentina

Tel.: (011) 4357 - 5000 www.sicaelec.com

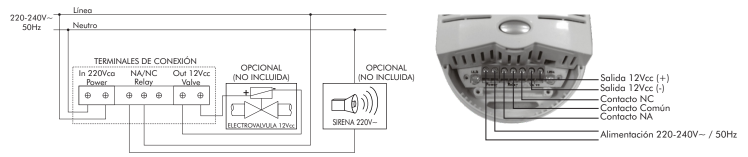


MONTAJE



ESQUEMA DE CONEXIÓN

TERMINALES DE CONEXIÓN



NOTA: USTED PODRÁ CONECTAR CUALQUIER OTRO SISTEMA DE ALARMA RESPETANDO LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL RELÉ MENCIONADAS CON ANTERIORIDAD.

TANTO LA INSTALACIÓN COMO LAS TAREAS DE MANTENIMIENTO DEBEN SER REALIZADAS POR PERSONAL IDÓNEO.

PRESENTACIÓN

Envase	Primario	Intermedio	Macro
Cantidad	1	-	50
Dimensiones (cm)	11,5x5,3x15,5	-	61,5x29x33,5
Peso (kg)	0,34	-	17,5
Código de barras	7791772044875	-	57791772044870

ADVERTENCIAS

- -Leer las instrucciones cuidadosamente antes de la puesta en funcionamiento del detector.
- -Desconecte el suministro de energía eléctrica antes de realizar la instalación o mantenimiento. Evite riesgos eléctricos.
- -Este detector fue diseñado para uso domiciliario o similar. No lo utilice en lugares públicos y asesórese con un especialista sobre el tipo de protección adecuada en cada caso (cantidad necesaria por m², tipo de construcción, ventilación, etc.). Recuerde que está en juego su vida y la de su familia.
- -El gas natural / envasado contiene aditivos que le confiere un olor característicos. Posiblemente el usuario pueda sentir este olor antes de que el dispositivo lo detecte.

La alarma puede activarse accidentalmente en los siguientes casos:

- Cuando la concentración de alcohol aumente en la habitación por exposición de bebidas alcohólicas durante un período prolongado.
- Por el uso en la habitación de perfumes o compuestos orgánicos volátiles como gasolina, pinturas, solventes, etc, durante un período prolongado.
- -Se recomienda realizar mensualmente una prueba de funcionamiento del aparato. Para esto utilice el botón de Prueba.
- -Se recomienda realizar una limpieza del detector dos veces por año. La misma debe realizarse mediante aire comprimido. Evite el uso de productos quimicos que puedan dañar el sensor.

¿Qué hacer en caso de alarma?

- -Ventile el ambiente procurando la circulación de una corriente de aire.
- -Apague los aparatos que utilizan gas natural / envasado.
- -Contacte a un gasista matriculado y no utilice los aparatos hasta constatar el origen por el cual se activó la alarma y reparar el defecto.

INDUSTRIAS SICA se reserva el derecho de cambiar o introducir mejoras a los productos o en las especificaciones listadas sin previo aviso.

INDUSTRIAS SICA S.A.I.C

Av. 25 de Mayo 1200 - B1824NMY - Lanús Oeste - Buenos Aires - Argentina

Tel.: (011) 4357 - 5000 www.sicgelec.com