

518311 PRESOSTATO DIFERENCIAL LF 32

CARACTERÍSTICAS

- Salidas de 2 puntos: a la conexión y a la desconexión simultáneamente ON (1-3) y OFF (2-3).
- Regulador de ajuste interno en mbar
- Estabilidad a largo plazo del elemento de medición
- Diseño de producto profesional y práctico, resistente a las condiciones medioambientales
- Fácil de usar, instalar y mantener

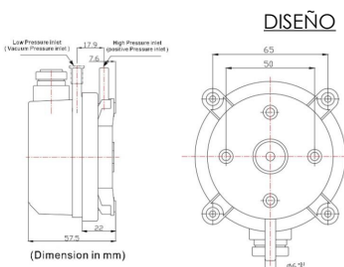
RANGO DE PRESIÓN

- De 0,3 a 3 mbar

DIFERENCIAL

- 0,1 MBAR

CONEXIÓN



POSICIÓN DE LOS CONTACTOS EN REPOSO:

- Borne 1 contacto normalmente cerrado
- Borne 2 contacto normalmente abierto
- Borne 3 contacto común.

CONSEJOS DE SEGURIDAD

La instalación y el montaje del equipo eléctrico sólo puede ser realizado por un electricista calificado. Los productos no deben utilizarse en relación con equipos que soporten, directa o indirectamente, la salud humana, la vida o con aplicaciones que puedan resultar peligrosas para las personas, los animales o el valor real.

CONSEJOS DE MONTAJE

Los productos son adecuados para ser montados en paredes o conductos de aire. Cada producto se calibra individualmente. El producto debe montarse verticalmente (diafragma en posición vertical).

NOTAS DE PUESTA EN MARCHA

Compruebe cuidadosamente que no se aplica energía eléctrica al producto antes de retirar la cubierta de la carcasa. Para la conexión eléctrica y la selección del punto de consigna, retire la cubierta de la carcasa abriendo los 2 tornillos situados en la cubierta de la carcasa.

La información contenida en esta hoja no pretende ser exhaustiva. No nos podemos hacer responsables del uso del producto para una aplicación distinta a la que está específicamente recomendada, sin obtener previamente confirmación escrita por nuestra parte. Al no tener control sobre la calidad o condiciones del sustrato o de otros factores que afecten al uso o aplicación de producto, no aceptamos ninguna responsabilidad sobre el mal comportamiento del producto a menos que lo acordemos por escrito.

Rogamos inspeccionen y prueben nuestros productos antes de su empleo o puesta en marcha a fin de confirmar las características y su idoneidad. Nada en la presente información constituye una garantía, expresa o implícita. Los datos de esta hoja técnica son susceptibles de modificación en función de nuestra experiencia y nuestra política de continuo desarrollo de productos