

DETECTORES DE NIVEL MODELO 5025

DIMENSIONES

Cable L=1000 Rosca 1/8" NPT Vástago Vástago Boya Reten de Boya

APLICACION

Detección y control de nivel en tanques y depósitos de líquidos limpios y no pegajosos, tales como agua, gasolina, aceites livianos, etc.
Utilice barreras de seguridad intrínseca o equivalente en líquidos combustibles.

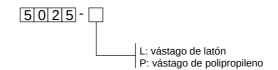
ESPECIFICACIONES

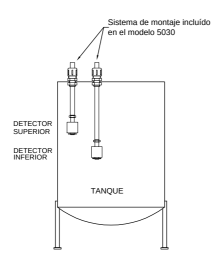
Presión máxima de operación: 10 Kg/cm2 Capacidad de contactos, carga resistiva máx. 24 Vca / 12 Vcc - 0,12 Amp. Material de la boya: Buna-N Material del vástago: ver código. Temperatura máxima de operación: 100°C.

La disposición estandar del contacto del detector es NC (contacto cerrado con bajo nivel).

Para convertirlo a NA (contacto abierto con bajo nivel) debe quitarse el retén de la boya, retirar ésta y recolocarla invertida, y finalmente reponer el retén. Verificar con el óhmetro de un tester que el cambio haya tenido éxito antes de poner en funcionamiento la instalación.

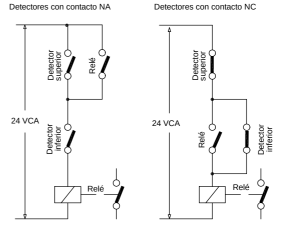
CODIFICACION





MONTAJE TIPICO PARA LLENADO O VACIADO.

CIRCUITO TIPICO COMO CONTROLADOR



Rele para accionar el contactor

Rele para accionar el contactor de la bomba de llenado.

