

SENSOR DE HUMEDAD 470-12 SONDA 470-PB



El Sensor de Humedad 470-12 es un dispositivo electrónico, de bajo voltaje y bajo consumo, que detecta el crecimiento en el nivel de agua, o de cualquier otro líquido conductivo no-inflamable. El relé se activa cuando ambas clavijas de la sonda entran en

contacto con el agua. Si el nivel del agua vuelve a descender por debajo de la sonda, el sensor de humedad se restablece automáticamente. El Sensor 470 tiene dos niveles de sensibilidad seleccionables para mayor flexibilidad.

Características:

- Capaz de detectar agua o cualquier líquido conductivo, no-inflamable.
- Ideal para instalar en sumideros, desagües, cuartos de lavadoras, cocinas, etc., o en cualquier lugar donde exista riesgo de inundación.
- Alimentación 12 VCC, bajo consumo.
- Contacto Forma C (SPD)