

SENSOR DE FUGAS DE AGUA CON CABLE

DESCRIPCIÓN

El sensor de detección de fugas de agua por cable tiene como función identificar rápidamente la presencia de líquidos en superficies críticas. Disponible en longitudes de 1, 2, 3 y 5 metros, permite una instalación flexible para una protección eficaz de las zonas sensibles. Su diseño especial garantiza una elevada resistencia al desgaste durante el uso diario, ya que está compuesto por dos electrodos paralelos recubiertos con un polímero conductor que previene la corrosión ambiental.



*Producto de la marca BirSens integrado en la solución ORION.olution

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Código	82450104001
Dimensiones (mm)	8x2x1
	8x2x2
	8x2x3
	8x2x5
Peso (g/m)	70,0
Tipo de Contacto	Normalmente Abierto
Resistencia CA del cabo	20Ω/ 100m
Software	Orion Data Center Management
Instalación	Instalación en el Suelo
Notificaciones de Alerta	Mensaje en la pantalla LCD; Por correo electrónico, mensaje y llamada telefónica; Alerta sonora; Sirena; Notificación en la aplicación ODCM.

Producto desarrollado y fabricado por BirSens.

barpa ofrece esta solución como parte integrante de la solución ORION, garantizando la integración y la asistencia al cliente.