

SENSOR DE FUGAS DE ÁGUA POR CABO

DESCRIÇÃO

O Sensor de Detecção de Fugas de Água por Cabo tem como função identificar rapidamente a presença de líquidos em superfícies críticas. Disponível em comprimentos de 1, 2, 3 e 5 metros, permite uma instalação flexível para proteção eficaz de áreas sensíveis. O seu design especial garante elevada resistência ao desgaste durante a utilização diária, sendo composto por dois elétrodos paralelos revestidos com um polímero condutor que previne a corrosão ambiental.



*Produto da marca BirSens integrado na solução ORION.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Código	82450104001
Dimensões (mm)	8x2x1
	8x2x2
	8x2x3
	8x2x5
Peso (g/m)	70,0
Tipo de Contacto	Normalmente Aberto
Resistência AC do cabo	20Ω/ 100m
Software	Orion Data Center Management
Montagem	Montagem no Chão
Notificações de Alerta	Escrito no painel LCD; Via email, mensagem e chamada telefónica; Alerta sonoro; Sirene; Notificação na aplicação do ODCM.

Produto desenvolvido e fabricado pela BirSens .

A barpa disponibiliza esta solução como parte integrante da solução ORION, assegurando integração e suporte ao cliente.