

## CAPTEUR DE FUITE D'EAU À CORDON

### DESCRIPTION

Le capteur de détection de fuites d'eau par câble est conçu pour détecter rapidement la présence de liquides sur des surfaces critiques. Disponible en longueurs de 1, 2, 3 et 5 mètres, il offre une grande souplesse d'installation pour assurer une protection efficace des zones sensibles. Sa conception spéciale garantit une grande résistance à l'usure lors d'une utilisation quotidienne. Il se compose de deux électrodes parallèles recouvertes d'un polymère conducteur qui empêche la corrosion due aux conditions environnementales.



\*Produit de marque BirSens intégré à la solution ORION.

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Code	82450104001
Dimensions (mm)	8x2x1
	8x2x2
	8x2x3
	8x2x5
Poids (g/m)	70,0
Type de Contact	Normalement Ouvert
Résistance des Câbles en Courant Alternatif	20Ω/ 100m
Software	Orion Data Center Management
Montage	Montage au Sol
Notifications d'Alerte	Message sur l'écran LCD; Par e-mail, SMS et appel téléphonique; Alerte sonore; Sirène; Notification dans l'application ODCM.

Produit développé et fabriqué par BirSens.

barpa propose cette solution dans le cadre de la suite ORION, garantissant ainsi une intégration parfaite et un service client de qualité.