



Câble de Périmètre



Le câble de périmètre permet une détection ultra-précise de la moindre goutte d'eau grâce à une technologie avancé et d'une structure de forme hélicoïdale composé de matériaux anticorrosif. Dès le moindre liquide conducteur détecté (eau, acide et base faible) un signal est transmis à une sonde sans-fil qui s'occupera d'acheminer le signal à l'unité de contrôle.

Le câble de périmètre peut être installé autour du chauffe-eau, autour d'un lavevaisselle ou à des endroits difficiles d'accès. Pour une protection complète, vous pouvez suivre vos tuyaux avec le câble pour détecter la moindre fuite, et cela même si elle est à l'intérieur des murs. Extensible, chaque câble peuvent s'interconnecté pour ainsi étendre la zone de détection.

FONCTIONNALITÉS

- Matériel Durable
- Séchage Rapide
- Résistants aux dommages de la plupart des contaminants
- Hautement Flexible Résistant aux courbures et déformations
- Détection ultra-précise
- · Longueur extensible
- Installation simple et rapide (attaches avec ruban double face fournies)
- Connecteur jack

SPÉCIFICATIONS

Général

Compatibilité	NOWDSF300, NOWMA400, NOWMA360
Matériel	Conducteur polymère et alliage de plomb
Poids	30g / mètre
Couleur	Aqua/Noir/Blanc
Diamètre du câble	6mm
Longueur du câble de détection	6.56' (2m)
Longueur du fil directeur	6.56' (2m)
Température de fonctionnement	(0°C) à (75°C)
Humidité maximum supporté	5% à 100% sans condensation
Résistance électrique Naturel	3ohm / 100 mètres
Résistance d'arrachement	60kg
Connecteur	Jack 3.5mm + cable avec conducteurs dénudés

Code de commande

NOWDC010	Câble de périmètre