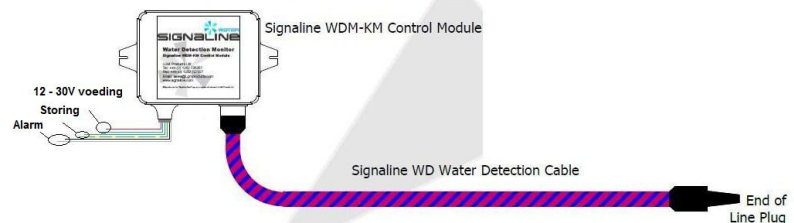
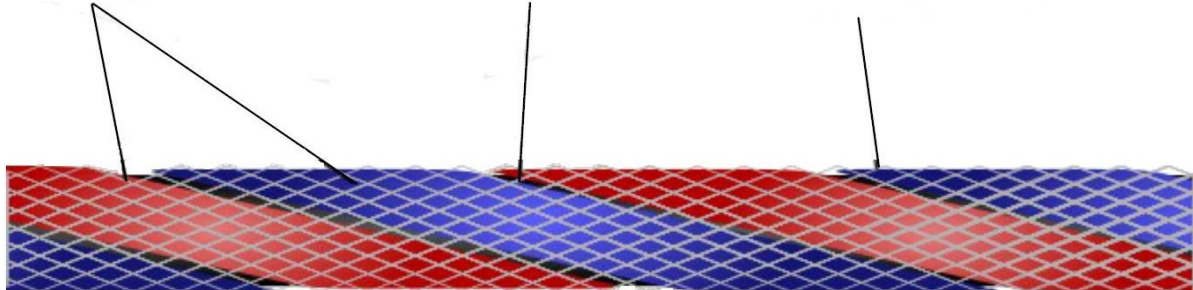


Waterdetectiesysteem

Rode en blauwe aders voor controle op beschadiging

Zwarte aders (2x) voor waterdetectie

Nylon mantel voor bescherming



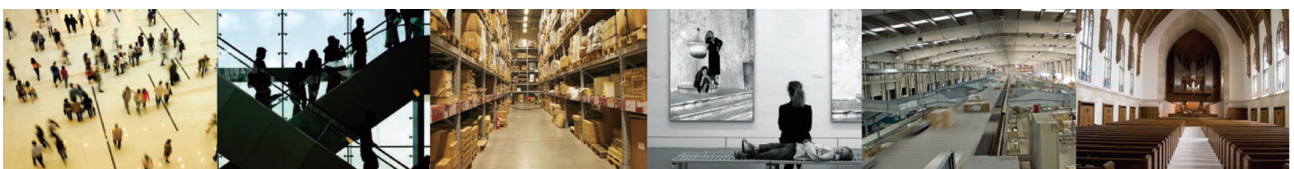
Waterlekage kan verwoestend zijn. Het kan van boven, van beneden, uit aanvoeren of afvoeren, kortom overal kan het vandaan komen en schade aanrichten.

De schade kan echter beperkt worden als het op tijd gesignaleerd wordt. Als een kleine lekkage niet gesignaleerd wordt, kan het net zo goed zijn verwoestende werk doen als een kortstondige grote lekkage.

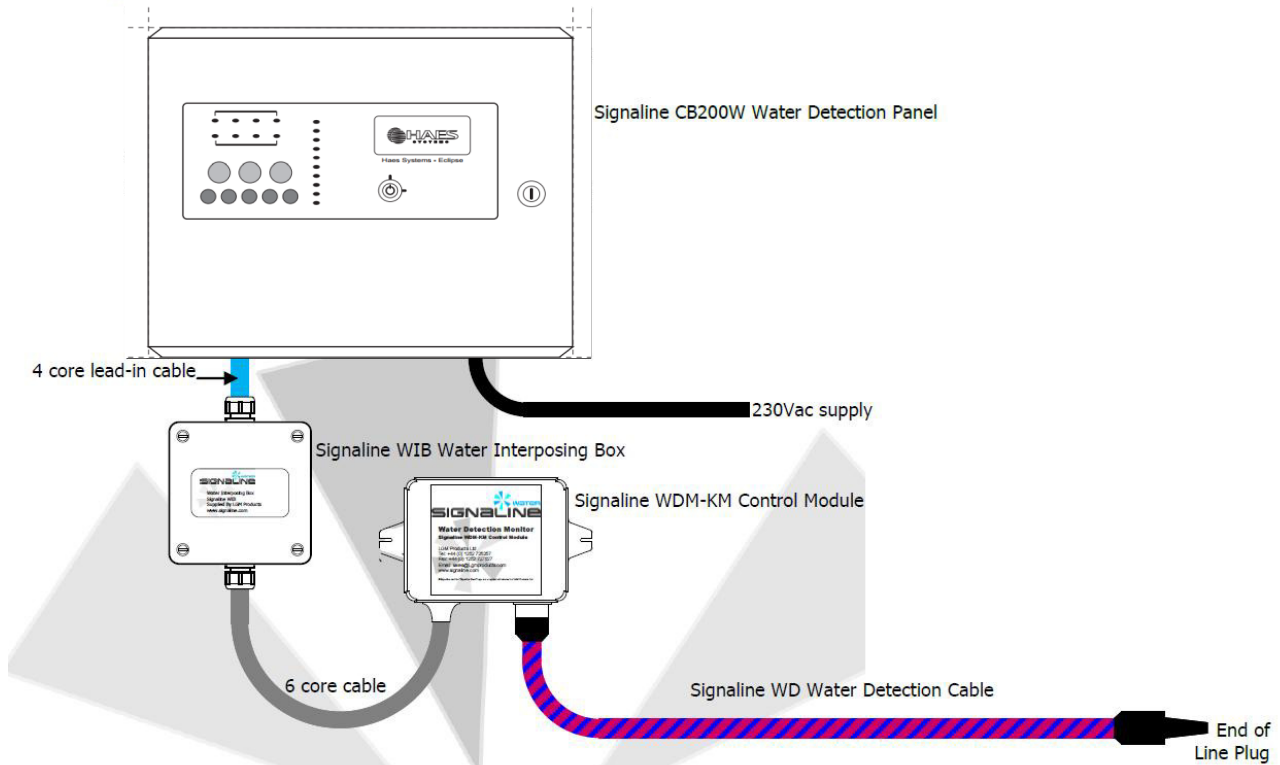
De Signaline waterdetectiekabel kan gebruikt worden om bedrijfskritische apparatuur te beschermen tegen de gevolgen van waterschade door vroegtijdig een waterlek te detecteren. Het Signaline waterdetectiesysteem bestaat uit een kabel en een kleine controlemodule.

De detectiekabels hebben een vaste lengte en zijn uitgevoerd met aangegoten stekkers. Als er ergens op de kabel vocht komt, ontstaat er geleiding (een contact) en schakelt de controlemodule. Het contact opent zich weer als de kabel niet meer vochtig is.

- Gevoelige detectie
- Snelle montage
- Kabels met vaste lengtes (3,75m, 7,5m, 15m, 30m en 100m)
- Aangegoten stekkers
- Maximale lengte 1.000m
- Eenvoudig te koppelen met verschillende systemen
- Zeer goede prijs-/kwaliteitverhouding
- Te gebruiken bij o.a.:
 - Datacenters
 - Sprinklersystemen
 - Wateropslagtanks
 - Telecomruimtes
 - Musea
 - Cleanrooms
 - Etc.



System Overview



Benodigde voeding:	12-30 VDC
Stroomverbruik:	10 mA (normaal) 27 mA (alarm)
Omgevingstemperatuur:	0°C tot 50°C
Kabellengte:	3,75-1000 meter
Uitgangen:	Alarm, storing
Reset:	Automatisch
Kabeldiameter:	6mm



Bestelnrs.:	WDM-KM:	Signaline Water controlemodule
	WD-3,75:	3,75 meter Signaline waterdetectiekabel inclusief stekkers
	WD-7,5:	7,5 meter Signaline waterdetectiekabel inclusief stekkers
	WD-15:	15 meter Signaline waterdetectiekabel inclusief stekkers
	WD-30:	30 meter Signaline waterdetectiekabel inclusief stekkers
	WD-100:	100 meter Signaline waterdetectiekabel inclusief stekkers
Opties:	WD-LC10:	10 meter ongevoelige kabel voor verbinding tussen WDM-KM en waterdetectiekabel
	WIB:	Interfacebox tussen WDM-KM en centrale
	WDC-2:	Centrale voor waterdetectie tot maximaal 2 zones
	WDC-4:	Centrale voor waterdetectie tot maximaal 4 zones

Aerocheck

Tel: 0566-623920

Email: info@aerocheck.eu

www.aerocheck.eu

[Waterdetectiekabel](#)