

Floodline Groundhog Mk II



Floodline Groundhog MK II to niezależny, autonomiczny moduł wykrywania wycieków, który może zostać zamontowany w pozycji pionowej i poziomej. Może on zostać podłączony do każdego systemu monitoringu budynku, który posiada wolne wejścia.

Dodatkowo do modułu Groundhog mogą zostać dołączone czujniki punktowe lub liniowe.

Funkcje:
Wykrywanie wody/cieczy

Wielkość stref:
1

Zasilanie:
Wielozakresowy 12 lub 24 V, AC lub DC

Obudowa:
Osłona czujnika wykonana ze stali nierdzewnej, która zapewnia ochronę i ułatwia mocowanie.

Wymiary:
Dł. 130mm x szer. 90mm x głęb. 37mm

Mocowanie:
Przymocowany lub wolnostojący na podłodze, ewentualnie mocowany pionowo u podstaw ściany lub urządzenia.

Monitoring:
WYCIEK: wykrywanie wody/cieczy w systemie ciągłym oraz terminala wejściowego czujnika.
AWARIA SYSTEMU – terminal wejściowy lub przewód główny zniszczony, uszkodzony lub brak połączenia.

Wskaźniki alarmowe:
Pulsujące diody LED dla WYCIEKU lub AWARII SYSTEMU. Wszystkie alarmy wyświetlane osobno i nieprzerwanie, do momentu naprawy i ponownego podłączenia.

Wskaźnik stanu:
Zasilanie dioda LED
Automatyczny/ręczny restart

Przyciski funkcyjne:
Ręczny/Automatyczny restart
Ustawienie czułości

Wyjścia sygnałowe
WYCIEK/AWARIA SYSTEMU sygnalizacja wycieku – przekaźnik SPCO (1A 24 V DC)

