



DF TYXAL+

Detector de fugas de agua radio

6412303 - DF TYXAL+ -

Ventajas

- Excelente autonomía de las pilas: 10 años
- Prevención a distancia de los riesgos de inundación con una llamada del transmisor
- Comunicación inmediata de la detección a los ocupantes de la vivienda por una alerta sonora de la central
- Funcionamiento 24 h/24
- Estanqueidad del sensor y de su cable
- Configuración sencilla con la tecla Test en la parte frontal
- Facilidad de instalación de la sonda, fijada al suelo o sobre un rodapié

Funciones

- Detecta la presencia de cualquier líquido
- Indica el riesgo de inundación mediante una alerta sonora (en asociación con la central de alarma)
- Informa a las personas pre-registradas en el transmisor (en asociación con la central de alarma o en modo autónomo)
- Controla automáticamente una bomba y el cierre de una electroválvula al detectar el agua (en asociación con un automatismo TYXIA 4600)

Características

- Pila de litio incluida
- Bornes de conexión: 3 hilos
- Longitud del hilo: 0,6 m
- Instalación del sensor en el suelo o una pared
- Radio bifrecuencia: 868,30 MHz y 868,95 MHz
- Alcance radio: de 100 a 300 metros en campo libre
- Índice de protección: IP 30 - IK 02
- Dimensiones del emisor: Al 102 x An 33 x P 32 mm
- Dimensiones del sensor: Al 70 x An 41 x P 15 mm