

MAXDI4 - Detector de Inundação







MAXDI-S

MAXDI4

- Detecta a presença de água ou outros líquidos electricamente condutores.
- Aplicação na detecção precoce de inundações em casas de banho, cozinhas, lavandarias, salas de bombagem, caves, etc.
- Pilotado por microprocessador "Risc" de última geração.
- Indicador luminoso com cadência de lampejo proporcional à proximidade do ponto de alarme, para uma indicação visual progressiva da detecção e de bom funcionamento.
- Sensibilidade ajustável para diversos tipos de condutividade da água, ou outro líquido, a detectar.
- Eléctrodos de altura ajustável em aço inox e corrente eléctrica alternada para prevenção de oxidação e acumulação de resíduos de ionização.
- Pode ser usado com sondas extensoras MDI-S, máximo 4.
- Saída por contactos de relé sem potencial eléctrico ("secos").

Tensão trabalho	12 VDC (10 a 15 VDC)
Ligações	Alimentação + Contacto de relé (N/A, C, N/F)
Dimensões (mm)	79 x 43 x 22 mm (A x L x P)