

Détecteur d'inondation Plexo composable IP41 - gris et blanc

REF. 0 695 93



VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	0.677 dm ³
Poids	160 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Détecteurs techniques

- Permettent de renvoyer une information d'alarme sous forme de contact sec sur les tableaux d'alarme techniques Mosaic réf. 0 766 82 (alim 12 V) ou modulaire 24 V réf. 0 042 78/79 ou 230 V réf. 0 042 76/77

Détecteur d'inondation Plexo

- Détecte la présence de liquide conducteur pour une hauteur donnée (hauteur d'installation)
- Tension d'alimentation 12 V= /~ par transformateur réf. 0 775 60 / 0 042 25 ou par alimentation secourue réf. 0 042 10
- Consommation :
 - En veille : 0,2 mA
 - En alarme : 20 mA
- Livré avec sonde de niveau d'eau et cordon longueur 2 m

Caractéristiques Générales

Alarmes techniques modulaires - centrales

- Permettent la détection et la signalisation des anomalies ou défauts. Fonctionnement sur défaut ou permanent (ouverture ou fermeture maintenue sur contact)
- Mémoire des défauts
- Isolation renforcée entre l'alarme et les appareils du type ascenseurs, aérothermes, photocopieurs, congélateurs...
- Boucle temporisée 15 secondes pour éviter les défauts fugitifs
- Peut être utilisée avec les détecteurs techniques et les ronfleurs et sonneries Programme Mosaic