

## Centrale pour alarme technique modulaire à 15 directions et 7 modules avec alimentation 230V

REF. 0 042 76



### VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	1.315 dm <sup>3</sup>
Poids	380 g

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Caractéristiques produit

##### Centrales

##### Centrales 15 directions (7 modules)

- Signalent un changement d'état des contacts d'entrées, connectés à des détecteurs techniques ou des automatismes, en actionnant une ou plusieurs sorties
- Equipées de :
  - 1 afficheur permettant la visualisation de l'état des 15 entrées
  - 8 boutons-poussoirs permettant le paramétrage et l'acquiescement temporaire ou permanent
  - 15 entrées d'alarme technique NO ou NF selon paramétrage
  - 9 sorties dont : 1 dédiée à la gestion sonore ; 3 contacts de synthèse 8 A pour le renvoi de l'information d'alarme sur le transmetteur téléphonique ou sur d'autres équipements ; 5 contacts liés à l'état des boucles d'entrées
- Alimentation 230 V - 50/60 Hz
- Signalisation visuelle et sonore en association avec une sonnerie 230 V, par ex. réf. 0 766 41 et son support pour rail réf. 4 129 50

#### 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)
- Mémorisation 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 Mosaic