

Description :

Les tableaux d'Alarmes Techniques sont utilisés dans tous types de bâtiment (chaufferie, ascenseur, locaux techniques, etc.) pour signaler les défauts techniques d'une installation. Ils permettent la signalisation d'une alarme en provenance d'un contact libre de potentiel normalement Ouvert ou Fermé.

Un voyant lumineux spécifique indique le dérangement éventuel de l'alimentation secteur ou batterie. La face avant du produit permet d'inscrire les libellés des zones ou alarmes reportées.



Référence coffret 8 voies : 08108-1

Référence :

Référence	Nombre de voies
08108-1	8

Fonctions :

- Alimentation secourue par batterie Ni/Mh
- Relai de synthèse pour le report de tous les défauts (supervision, centre de télésurveillance...)
- Configuration de chaque entrée (contacts NO ou NF) et temporisation
- Possibilité d'installer le produit en angle de mur rentrant à 90°
- Instrument d'aide à la pose intégré (niveau à bulle)

Caractéristiques techniques :

- Alimentation : 230V 50 Hz + 10% - 15% 500 mA
- Indice de protection : IP 42 / IK 07
- Température de fonctionnement : -10°C à + 55°C
- Coffret : PC V0
- Raccordement des entrées : 1 paire 8/10e
- Sortie utilisateur : 19 V +- 3 V
- Accumulateurs : Ni-Mh 270 mAh
- Dimensions : (mm) H 258 x L 166 x P 84
- Bus de report pour tableau de renvoi
- 1 sortie contact NO / NF max 30V 1A