

Alarme technique



Les tableaux d'Alarme Technique sont utilisés dans tout type 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.

Le coffret d'alarme technique d'Axendis existe en deux versions : 4 voies XAT 4Z et 8 voies XAT 8Z.

Toutes exigences particulières concernant la personnalisation, le marquage,... sont réalisables à la demande. Ces prestations peuvent également être effectuées dans différentes langues.



LES POINTS FORTS DU PRODUIT :

- Possibilité d'installer le produit en angle de mur rentrant à 90°
- Instrument d'aide à la pose intégré (niveau à bulle)
- Alimentation secourue par batterie
- Relai de synthèse pour le report de tous les défauts à l'extérieur (supervision, centre de télésurveillance...)

CARACTERISTIQUES :

- Alimentation : 230V Alternatif
- Indice de protection : IP 42 / IK 07
- Température de fonctionnement : -10°C à +55°C
- Coffret PC V0
- Raccordement : 1 paire 8/10^e
- Raccordement report d'infos : 3G 1,5mm²
- Longueur maximale du raccordement : 1000m
- Accumulateur Ni/Mh ou batterie

Dimensions (HxLxP mm) :

- 258x166x84

Codes article :

11340	AT 4Z
11380	AT8Z