

OMI-1

BOÎTIER

OMI-1 est un boîtier métallique résistant, monté en saillie, conçu pour les centrales, les modules et les modules d'extension SATEL dans différentes configurations. Il est muni d'un transformateur intégré AC/AC d'une puissance de 20 VA et d'une tension de sortie de 18 V AC, 50 Hz. Le boîtier est équipé d'un double contact d'autoprotection contre l'ouverture du couvercle et l'arrachement du mur. Destiné à être utilisé à l'intérieur des bâtiments.

Grâce à sa fabrication conforme à la norme EN50131 Grade 3, le boîtier OMI-1 peut être utilisé dans les systèmes d'alarme très complexes.

- dimension : 290 x 285 x 105 mm
- conforme aux exigences de la norme **EN50131** Grade 3
- double protection anti-sabotage

Ouvrir le tableau de compatibilité



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions du boîtier	290 x 285 x 105 mm
Tension d'alimentation	230 V AC, 50-60 Hz
Transformateur	20 VA
Tension de sortie du transformateur	18 V AC, 50 Hz