

OMI-2

BOÎTIER

OMI-2 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 40 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-2 peut être utilisé dans les systèmes d'alarme très complexes.

- dimension : 330 x 405 x 110 mm
- conforme aux exigences de la norme **EN50131** Grade 3
- double protection anti-sabotage



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions du boîtier	325 x 310 x 110 mm
Tension d'alimentation	230 V AC, 50-60 Hz
Transformateur	40 VA
Tension de sortie du transformateur	18 V AC, 50 Hz