

OMI-1

GEHÄUSE

OMI-1 ist ein robustes Aufputz-Metallgehäuse, das für die Montage der Zentralen, Module und Erweiterungsmodule von SATEL ausgelegt ist. Es verfügt über einen integrierten AC/AC Transformator mit einer Leistung von 20 VA und einer Ausgangsspannung von 18 V AC, 50 Hz. Es ist mit doppeltem Sabotageschutz versehen: gegen Öffnen der Abdeckung und Abriss des Gehäuses von der Wand. Das Gehäuse ist für den Einsatz im Innenbereich konzipiert.

Da das Gehäuse OMI-1 die Anforderungen der Norm EN 50131 für Grade 3 erfüllt, kann es in sehr anspruchsvollen Alarmsystemen eingesetzt werden.

- Abmessungen: 290 x 285 x 105 mm
- entspricht den Anforderungen der Norm **EN50131** Grade 3
- doppelter Sabotageschutz

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-------------------------------------|--------------------|
| Abmessungen des Gehäuses | 290 x 285 x 105 mm |
| Spannungsversorgung (±15%) | 230 V AC, 50-60 Hz |
| Transformator | 20 VA |
| Ausgangsspannung des Transformators | 18 V AC, 50 Hz |