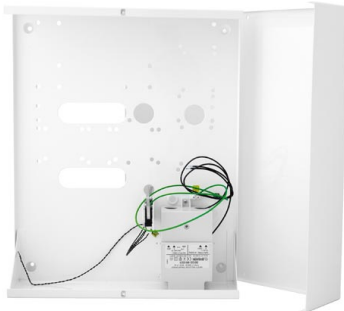


AWO257 (OMI-3)

Stahlblechgehäuse mit Trafo

7503070



- EN50131 Grade-3 zertifiziert
- Sabotageschutz gegen Abriss und Öffnen
- pulverbeschichtetes Stahlblech

TECHNISCHES DATENBLATT

| | |
|-----------------------|-------------------------------|
| Betriebstemperatur | -10 °C bis +40 °C |
| Abmessungen B x H x T | 330 x 405 x 110 mm |
| Transformator | 20 V AC, 50 Hz / 60 VA |
| Schutzklasse | IP20 |
| Gewicht | 5.8 kg |
| Zertifikate | CE, RoHS, CLC/TS 50131-3:2003 |
| Spannungsversorgung | 230 V AC, 50 Hz |
| Farbe | pulverbeschichtet, weiß |



Das AWO257 (ehemals OMI-3) ist ein robustes Metallgehäuse mit Transformator. Es ist geeignet für alle INTEGRA-Zentralen. Das OMI-3 bietet Platz für eine Zentralenplatine und zusätzliche Erweiterungsmodule. Das Gehäuse verfügt bereits über die passenden Bohrungen um die unterschiedlichen Module möglichst einfach installieren zu können.