

**AWO269PU**

Stahlblechgehäuse ohne Trafo

7503085

**TECHNISCHES DATENBLATT**

- EN50131 Grade-3 zertifiziert
- für INTEGRA-PLUS-Anlagen ausgelegt
- Sabotageschutz gegen Abriss und Öffnen
- pulverbeschichtetes Stahlblech

Brand	Pulsar
Farbe	pulverbeschichtet, weiß
Gewicht	4018 g
Schutzklasse	IP20
Zertifikate	CE, RoHS, CLC/TS 50131-3:2012
Abmessungen B x H x T	328 x 406 x 122 mm

Das robuste Stahlblechgehäuse AWO269PU (ehemals OMI-5) ist auf die INTEGRA-Zentralenserie abgestimmt, die den Anforderungen EN50131 Grade-3 entsprechen. Es ist doppelt sabotagüberwacht und wird typischerweise mit einem Netzteil APS-412 oder APS-612 ausgetattet. Die passende Hutschiene für diese Netzteile ist bereits vormontiert. In dem Gehäuse ist Platz für unterschiedlichste Erweiterungsmoduln und 17 Ah Akkumulator. Das Gehäuse verfügt bereits über die passenden Bohrungen um die unterschiedlichen Module möglichst einfach installieren zu können.