

AWO269PU Stahlblechgehäuse ohne Trafo





- 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 sabotageüberwacht 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 Erweiterungsmodule und 17 Ah Akkumulator. Das Gehäuse vefügt bereits über die passenden Bohrungen um die unterschiedlichen Module möglichst einfach installieren zu können.