

## **AWO278** Stahlblechgehäuse mit Trafo





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

Brand Pulsar

Farbe pulverbeschichtet, weiß

Spannungsversorgung 230 V AC

Betriebstemperatur -10 °C bis +40 °C

Gewicht 5400 g Schutzklasse IP30

Transformator 20 V AC, 50 Hz / 80VA
Abmessungen B x H x T 340 x 400 x 130 mm
Zertifikate CE, RoHS,Grade-3 konform

Das robuste Stahlblechgehäuse AWO278 ist auf die PARADOX-Zentralen abgestimmt, die den Anforderungen EN50131 Grade-3 entsprechen. Es ist doppelt sabotageüberwacht und besitzt einen 80 VAC Transformator. In dem Gehäuse ist Platz für die Hauptplatine der Zentrale, Erweiterungsmodule und 17 Ah Akkumulator. Das Gehäuse vefügt bereits über die passenden Bohrungen um die unterschiedlichen Module möglichst einfach installieren zu können.