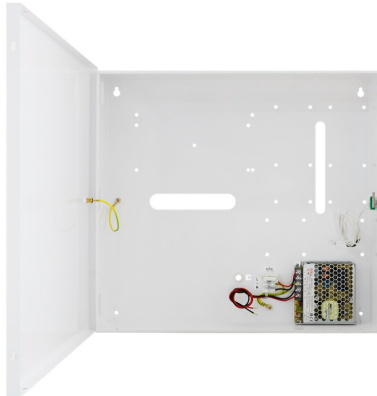


**AWO317**

Stahlblechgehäuse für RISCO

7505010



- integriertes 75W Schaltnetzteil
- kompatibel zu RISCO-Anlagen
- Sabotageschutz gegen Öffnen
- pulverbeschichtetes Stahlblech

## TECHNISCHES DATENBLATT

Farbe	pulverbeschichtet, weiß
Schutzklasse	IP20
Gewicht	3,7 kg
Geeignet für	RISCO-Systeme
Ausgangsspannung	14,4 Volt
Betriebstemperatur	-10 °C bis +40 °C
Spannungsversorgung	85 bis 264 Volt AC, 50 Hz
Abmessungen	435 x 405 x 98 mm (B x H x T)

Das robuste Stahlblechgehäuse AWO317 ist auf RISCO-Zentralen abgestimmt. Es ist öffnungsüberwacht und hat ein 75W-Netzteil integriert. In dem Gehäuse ist Platz für die Hauptplatine der Zentrale, Erweiterungsmodule und 17 Ah Akkumulator. Das Gehäuse verfügt bereits über die passenden Bohrungen um die unterschiedlichen Module möglichst einfach installieren zu können.