

AWO317 Stahlblechgehäuse für RISCO





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

Brand Pulsar

Farbe pulverbeschichtet, weiß

Spannungsversorgung 85 – 264 V AC
Betriebstemperatur -10 °C bis +40 °C

Abmessungen 435 x 405 x 98 mm (B x H x T)

Gewicht 3700 g Schutzklasse IP20

Geeignet für RISCO-Systeme Ausgangsspannung 14,4 Volt

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 vefügt bereits über die passenden Bohrungen um die unterschiedlichen Module möglichst einfach installieren zu können.