

AWO601W

Stahlblechgehäuse für NEDAP



- kompatibel zu NEDAP-Systemen
- Sabotageschutz gegen Öffnen
- Stahlblech

TECHNISCHES DATENBLATT

Brand	Pulsar
Farbe	weiß (RAL 9003)
Betriebstemperatur	-10 °C bis +40 °C
Gewicht	2.700 g
Akkukapazität	2x7Ah/1x18Ah 12V möglich
Abmessungen B x H x T	230 x 372 x 80mm
Geeignet für	NEDAP-Systeme
Sabotageschutz	Öffnen, Abriss

Das kompakte, robuste Stahlblechgehäuse AWO601W ist auf NEDAP-Systeme abgestimmt. Es ist öffnungsüberwacht und verfügt über eine Montageplatte. Zusätzlich zu den Standardkomponenten bietet das Gehäuse Platz für 2x 7Ah oder 1x 18Ah 12V-Akkus.

Nedap Module:

9981624 AP7803m – Access Control Controller (AEpack)

9981632 AP7003m – Access control expansion module (AEpack)

9984135 AP7031m – I / O module (AEpack)