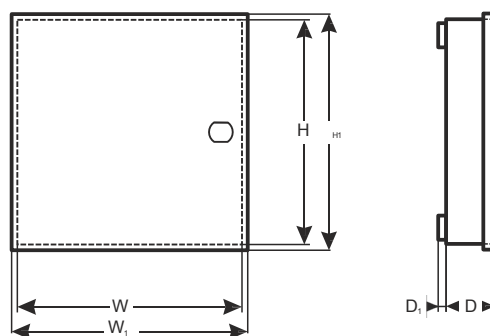


CODE
: NOM

AWO602 v.1.0/I
Nedap Power 4M

EN



DESTINATION

Modules Nedap :

9981624 AP7803m – Contrôleur d'accès (AEpu)
9981632 AP7003m – Module d'extension de contrôle d'accès
(AEpack) 9984135 AP7031m – Module E/S (AEpack)

Blocs d'alimentation :

PSC-60A-C *, PSC-100A-C *, PSC-60B-C *, PSC-100B-C *
SCP-35-12, SCP-50-12, SCP-75-12, SCP-35-24, SCP-50-24, SCP-75-24 AD-
55A, AD-155A, AD-55B, AD-155B
RS-75-12 (LRS-75-12)
PSB-12V2A, PSB-12V3A, PSB-12V5A, PSB-12V7A, PSB-12V10A, PSB-24V2A, PSB-24V3A, PSB-24V5A
PSG2-12V2A, PSG2-12V3A, PSG2-12V5A, PSG2-12V7A, PSG2-24V2A, PSG2-24V3A

* PKAZ041 – nécessaire pour connecter l'alimentation électrique.

DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions externes du boîtier :	L = 340, H = 550, P + P ₁ = 170 + 14 [±2 mm]
Dimensions extérieures du panneau avant :	L ₁ = 345, H ₁ = 555 [±2 mm]
Espace pour batterie :	2x17/18 Ah / 12 V plomb-acide scellé (SLA)
Poids net/brut :	7,0 / 7,582 [kg]
Environnement d'utilisation :	classe II, -10 °C à 40 °C
Description du matériau :	tôle d'acier DC01, épaisseur : 0,7 mm, protection anticorrosion, couleur : RAL 9003
Destination :	intérieur
Protection anti-sabotage :	1 x micro-interrupteur : ouverture, 0,5 A@50 V CC max. NC - contacts normalement fermés
Fermeture :	vissée : vis x 1, à l'avant
Remarques :	en option : verrouillable, distance par rapport au mur (surface de montage) - 14 mm
Déclaration, garantie :	CE, 2 ans à compter de la date de fabrication

This document has been automatically translated. The translation may contain errors or inaccuracies. In case of doubt, please refer to the original version of document or contact us.