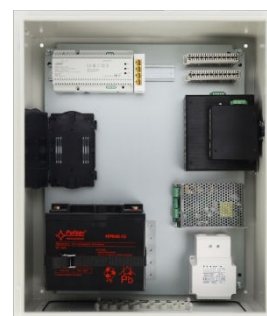
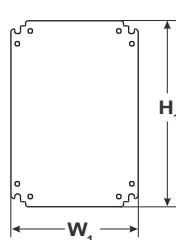
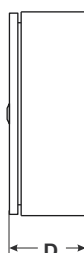
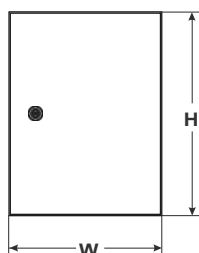


CODE : **AWOH506025** v1.0/II  
 NOM : **Boîtier métallique avec plaque de montage**  
**AWOH506025 IP66 500x600x250**

FR



## DESTINATION

Série AWOH de boîtiers métalliques hermétiques offrant une protection contre les facteurs externes tels que l'eau (humidité) et la poussière (saleté). Une conception appropriée des bords, un joint coulé sur la porte et une (des) serrure(s) métallique(s) garantissent un indice de protection IP66 (indice de protection IP).

Le boîtier et la porte sont fabriqués en tôle de 1,2 mm d'épaisseur, la plaque de montage en tôle de 1,5 mm. Cela garantit une grande résistance aux dommages mécaniques - classe de résistance IK10 (degrés de résistance mécanique IK).

Les boîtiers sont protégés contre la corrosion et finis avec une peinture époxy polyester texturée de couleur grise - RAL7035 (structure grise). Leur qualité et leur design esthétique leur permettent de s'adapter parfaitement aux bâtiments résidentiels, administratifs et industriels modernes.

## DONNÉES TECHNIQUES

|   |  |
|---|--|
| <b>Dimensions extérieures de l'enceinte</b> | L=500, H=600, P=250 [+/-2 mm]  |
| <b>Dimensions de la plaque de montage</b>   | L <sub>1</sub> =450, H <sub>1</sub> =565 [+/-2 mm]   |
| <b>Poids net/brut</b>                       | 14,9 / 15,9 [kg]   |
| <b>Destination</b>                          | extérieur  |
| <b>Fermeture</b>                            | 2 x serrure à double panneton  |
| <b>Matériau</b>                             | Boîtier et porte - tôle, épaisseur : 1,2mm ; plaque de montage - tôle 1,5mm protection anticorrosion ; Couleur : RAL7035, gris, struktural |
| <b>Degré de protection EN60529</b>          | IP66   |
| <b>Conditions de fonctionnement</b>         | -10°C+ +40 <sup>°</sup> C, Humidité relative 20%...90%, sans condensation  |
| <b>Déclarations, garantie</b>               | CE, 2 ans  |
| <b>Remarques</b>                            | porte interchangeable - droite ou gauche   |

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.