



INSTRUCTIONS DE MONTAGE POLSKI/ANGLAIS

v1.0

Code : AWO604

Nazwa/Nom : Obudowa ABS 265x185x95 IP65 Boîtier ABS
265x185x95 IP65



IP65



IM604

Édition : 4 du 10/03/2022 Remplace l'édition : 3

du 01/03/2018

PL/EN*

1. Przeznaczenie / Destination :

Le boîtier AWO604 est destiné à être utilisé dans les installations SSWIN, CCTV, KD, etc. nécessitant un indice de protection IP65. Indice de protection IP65 (« 6 » - protection totale contre la poussière, « 5 » - protection contre les jets d'eau). Le boîtier est équipé d'une plaque de montage en acier d'une épaisseur de 1 mm (galvanisée). Le boîtier est équipé de presse-étoupes isolants M12 (2 pièces) et M16 (1 pièce).

Le boîtier AWO604 est destiné à l'installation de systèmes de contrôle d'accès et de vidéosurveillance qui nécessitent un niveau de protection IP65. Niveau de protection IP65 (« 6 » - protection contre la poussière, « 5 » - protection contre les jets d'eau). Le boîtier est équipé d'une plaque de montage en métal galvanisé d'une épaisseur de 1 mm et de presse-étoupes M12-2 pièces et M16-1 pièce.

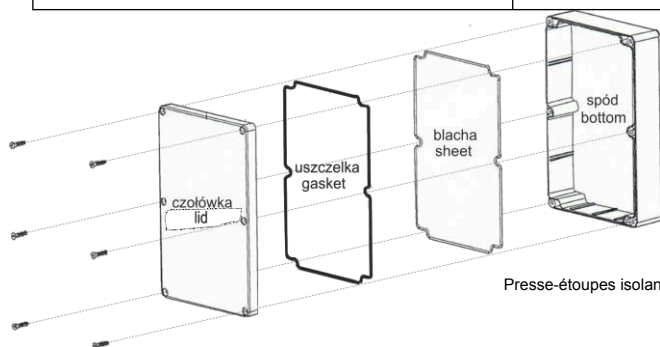
2. Montage / Installation :

Le boîtier est destiné à être installé par un installateur qualifié, titulaire des autorisations et qualifications appropriées (requis et nécessaires dans le pays concerné) pour intervenir sur des installations 230 V CA et des installations à basse tension. Le boîtier peut être installé à l'extérieur ou à l'intérieur à une température comprise entre -20 °C et +70 °C.

Le boîtier métallique (+PCB) doit être installé par un installateur qualifié, titulaire des certificats appropriés, requis et nécessaires dans le pays concerné pour se connecter (intervenir) aux systèmes 230 V CA et aux installations à basse tension. Le boîtier peut être installé à l'intérieur ou à l'extérieur, à une température comprise entre -20 °C et +70 °C.

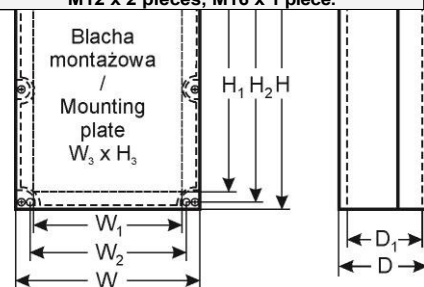
3. Paramètres techniques / Données techniques :

PARAMETRY TECHNICZNE	DONNÉES TECHNIQUES	
Boîtier : IP	Boîtier : IP	IP 65
Application	Destination	À l'extérieur / à l'intérieur À l'extérieur / à l'intérieur
Température de fonctionnement	Température de fonctionnement	-20 °C à 70 °C
Dimensions extérieures du boîtier	Dimensions extérieures du boîtier	L = 184, H = 263, P = 96 [+/- 2 mm]
Dimensions internes du boîtier	Dimensions internes du boîtier	L1 = 157, H1 = 236, P1 = 83 [+/- 2 mm]
Dimensions de montage du boîtier	Dimensions de montage du boîtier	W2=153, H2=251 [+/- 2 mm]
Dimensions de la plaque de montage	Dimensions de la plaque de montage	W3=157, H3=235 [+/- 2 mm]
Fermeture	Fermeture	Vis cylindrique x6 / Vissée x6
Poids net/brut	Poids net/brut	1,094 / 1,208 [kg]
Wykonanie	Description du matériau	ABS
Remarques	Remarques	Comprend des presse-étoupes M12 x 2 pièces, M16 x 1 pièce. Comprend des conduits de câbles M12 x 2 pièces, M16 x 1 pièce.



Presse-étoupes isolants (M12x1,25) 2 pièces et (M16x1,5) 1 pièce.

Presse-étoupes (M12x1,25) 2 pièces et (M16x1,5) 1 pièce.



Conditions générales de garantie

Conditions générales de garantie disponibles sur le site www.pulsar.pl

[VOIR](#)

PRODUCTEUR / PRODUCER

Pulsar sp. j.

Siedlec 150, 32-744 Łapczyca, Pologne

Tél. (+48) 14-610-19-40, Fax. (+48) 14-610-19-50

e-mail : biuro@pulsar.pl, sales@pulsar.pl http://

www.pulsar.pl, www.zasilacze.pl

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.