

PRZEZNACZENIE:

Obudowy metalowe hermetyczne serii AWOH to obudowy zapewniające ochronę przed czynnikami zewnętrznymi takimi jak woda (wilgoć) i kurz (pył). Odpowiednia konstrukcja rantu korpusu, wylewana uszczelka na drzwiach oraz metalowy zamek (zamki) zapewniają klasę szczelności IP66 (stopień ochrony IP).

Korpus i drzwi wykonane są z blachy o grubości 1,2mm, płyta montażowa z blachy 1,5mm. Zapewnia to wysoką odporność na uszkodzenia mechaniczne – klasa odporności IK10 (stopnie wytrzymałości mechanicznej IK).

Obudowy są zabezpieczone przed korozją i wykończone są teksturowaną farbą epoksydowo-poliestrową w kolorze szarym – RAL7035 (szara struktura). Ich jakość i estetyczne wykonanie powoduje, że komponują się one z nowoczesnymi budynkami mieszkalnymi, biurowymi i przemysłowymi.

Obudowy hermetyczne serii AWOH dostępne są w różnych rozmiarach. Przeznaczone są do różnych zastosowań w wielu branżach, między innymi w:

- systemach bezpieczeństwa – do ochrony urządzeń alarmowych, kontroli dostępu czy monitoringu CCTV
- automatyki przemysłowej – do ochrony urządzeń kontrolnych i wykonawczych
- instalacje telekomunikacyjne – do ochrony urządzeń i linii transmisyjnych
- instalacje elektryczne – rozdzielnice elektryczne, do ochrony urządzeń elektrycznych

Lista dostępnych, dedykowanych akcesoriów do obudów metalowych serii AWOH:

- uchwyt na słup – AWOH-US...
- przepust kablowy – AWOH-PM...
- uniwersalny uchwyt na akumulator – AWOH-UA1
- szyna DIN o długości 280mm ze 2 wspornikami – AWO269S
- zaślepka zamka – AWOH-Z1
- zamek metalowy – AWOH-K1
- zestaw przewodów uziemiających – RAPU-Z

Dostępne modele:

Kod	Wymiary obudowy	Wymiary blachy montażowej	Ilość zamków	Aksesoria dedykowane	Aksesoria dedykowane
AWOH252515	250 x 250 x 150	200 x 215	1	AWOH-US30	AWOH-PM10A
AWOH304015	300 x 400 x 150	250 x 365	1	AWOH-US30	AWOH-PM10B
AWOH405015	400 x 500 x 150	350 x 465	1	AWOH-US40	AWOH-PM10B
AWOH406020	400 x 600 x 200	350 x 565	2	AWOH-US40	AWOH-PM25C
AWOH406030	400 x 600 x 300	350 x 565	2	AWOH-US40	AWOH-PM25C
AWOH506025	500 x 600 x 250	450 x 565	2	AWOH-US50	AWOH-PM25D
AWOH506030	500 x 600 x 300	450 x 565	2	AWOH-US50	AWOH-PM25D
AWOH507020	500 x 700 x 200	450 x 665	2	AWOH-US50	AWOH-PM25D
AWOH604020	600 x 400 x 200	550 x 365	1	AWOH-US60	AWOH-PM25D
AWOH608030	600 x 800 x 300	550 x 765	2	AWOH-US60	AWOH-PM25D



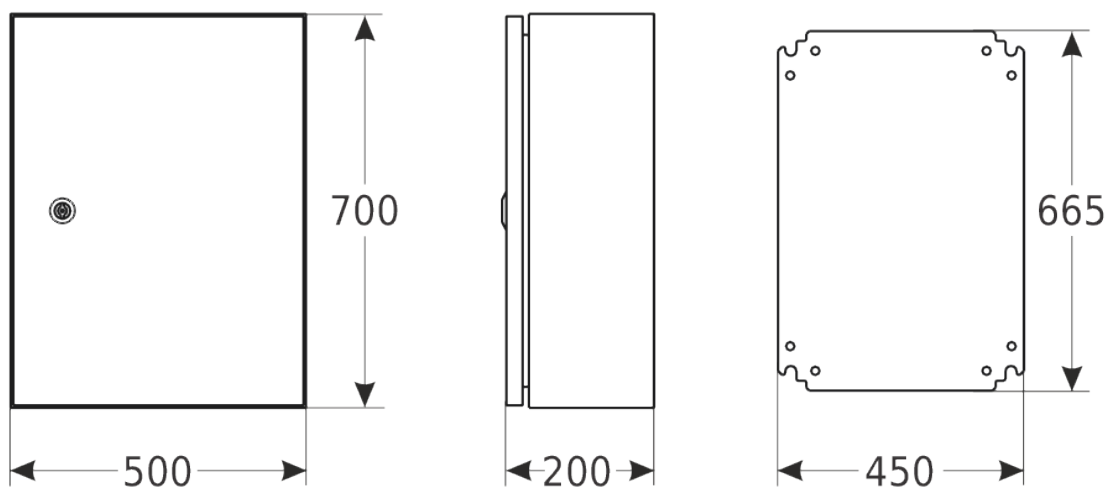
DANE TECHNICZNE

Parametry mechaniczne:

Wymiary:	500 x 700 x 200 [mm, +/-2]
Płyta montażowa:	blacha, 450 x 665 [mm, +/-2]
Wykonanie:	stal walcowana na zimno SPCC, 1.2mm, RAL7035 (szary), metalowa, zabezpieczenie antykorozyjne
Zamykanie:	2 x zamek dwupiórowy
Waga:	16 / 16.9 [kg]
Uwagi:	możliwość przełożenia drzwiczek lewa prawa
Gwarancja:	2 lata
Deklaracje:	CE

Parametry eksploatacyjne:

Stopień ochrony EN60529:	IP 66
Temperatura pracy:	-10°C ... +40°C
Temperatura przechowywania:	-20°C ... +60°C
Wilgotność względna:	20% ... 90% , bez kondensacji
Wibracje sinusoidalne w czasie pracy:	niedopuszczalne
Udary w czasie pracy:	niedopuszczalne
Nastonecznienie bezpośrednie:	niedopuszczalne
Wibracje i udary w czasie transportu:	PN-83/T-42106



Akcesoria do obudów AWOH

Zamek - AWOH-K1



zaślepka zamka - AWOH-Z1



Przepust kablowy - AWOH-PM25D



Uchwyt na akumulator - AWOH-UA1



Szyna DIN - AWO269S



Przewód uziemiający - RAPU-Z



uchwyt na słup - AWOH-US50

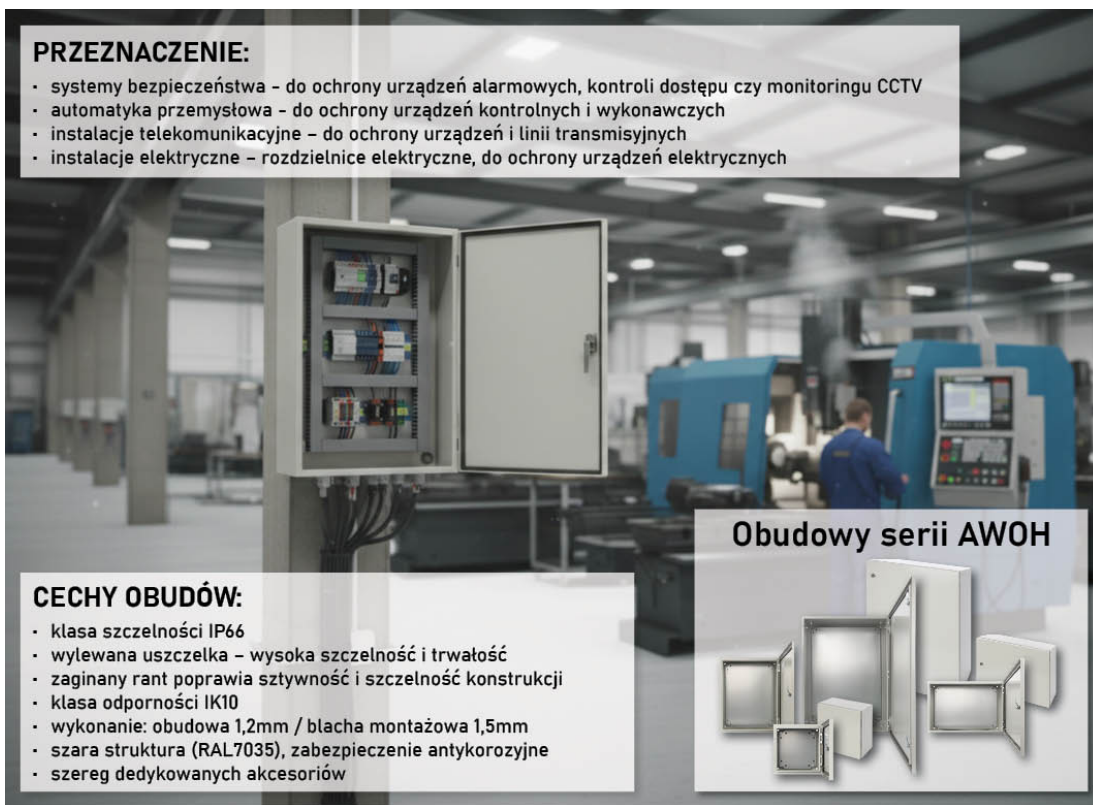


Obejma na słup (cybant) nie należy do комплекtu



PRZEZNACZENIE:

- systemy bezpieczeństwa – do ochrony urządzeń alarmowych, kontroli dostępu czy monitoringu CCTV
- automatyka przemysłowa – do ochrony urządzeń kontrolnych i wykonawczych
- instalacje telekomunikacyjne – do ochrony urządzeń i linii transmisyjnych
- instalacje elektryczne – rozdzielnice elektryczne, do ochrony urządzeń elektrycznych



CECHY OBUDÓW:

- klasa szczelności IP66
- wylewana uszczelka – wysoka szczelność i trwałość
- zaginany rant poprawia sztywność i szczelność konstrukcji
- klasa odporności IK10
- wykonanie: obudowa 1,2mm / blacha montażowa 1,5mm
- szara struktura (RAL7035), zabezpieczenie antykorozyjne
- szereg dedykowanych akcesoriów

Obudowy serii AWOH



[Ogólne warunki gwarancji](#)

Ogólne warunki gwarancji dostępne na stronie www.pulsar.pl

[Zobacz](#)

Pulsar sp. j.
Siedlec 150, 32-744 Łapczyca
tel.: +48-14-610-19-40
e-mail: biuro@pulsar.pl
www.pulsar.pl

