

HERMETYCZNE  
GNIAZDA  
OGRODOWE

**SERIA GH**

**IP65**

waterproof socket



GNIAZDA NATYNKOWE  
Z KLAPKĄ. ABS, CE.



## CERTYFIKAT CE

Niezależnie od tego, czy pada deszcz, czy śnieg, nie musisz martwić się o wyciek wody i przeciekanie.

**GNIAZDA HEREMTYCZNE MARKI APV** to zamknięta konstrukcja z pokrywą i poziomem ochrony IP66, w pełni wodoodporna i pyłoszczelna.

Używaj w wilgotnych pomieszczeniach lub osłoniętych obszarach zewnętrznych. Konstrukcja o głębokości 5 cm zapewnia wystarczająco dużo miejsca na wtyczki o różnych kształtach, aby łatwo zamknąć pokrywę w celu zachowania uszczelnienia.

**Produkty marki APV to jakość w przystępnej cenie!**

### Ważne:

- Zastosowanie **ochrony IP66** jest szczególnie ważne w przypadku urządzeń elektrycznych i elektronicznych, przeznaczonych **do użytku na zewnątrz** lub w trudnych warunkach środowiskowych.
- **Zamknięta konstrukcja, z osłoną**, gniazd hermetycznych APV, zapewnia stopień ochrony **IP66**, co sprawia, że gniazda stają się **całkowicie wodoszczelne i pyłoszczelne**.

### Informacje techniczne:

- Marka: **APV**,
- Nr katalogowy: **GH.B2.FR.SL**,
- Rodzaj uziemienia: **poprzez bolec**,
- Materiał: **Niepalny ABS**,
- Kolor: **czarny**,
- Liczba gniazd sieciowych: **1 lub 2 szt.**,
- Rodzaj: **podwójne, pojedyncze zewnętrzne**,
- Napięcie: **230V; 50Hz / 60Hz**,
- Maksymalne łączne obciążenie: **3680 W**,
- Zakres natężenie: **16A**,
- Rezystancja styku: **100 mH**,
- Rezystancja izolacji: **50 mH**
- Waga: **400g**,
- Kolory: **biały / czarny**,
- IP66 - **wodoodporne, pyłoszczelne**,
- Możliwość **zamknięcia gniazda na kłódkę**,
- Pełny **zestaw montażowy oraz uszczelniający**,
- Certyfikat **CE**.



[www.adelid.pl](http://www.adelid.pl)



## Najważniejsze cechy gniazd hermetycznych IP66:

- **MATERIAŁ OBUDOWY - TWORZYWO SZTUCZNE-** odporne na warunki atmosferyczne. Zewnętrzne gniazdo elektryczne może wytrzymać wszystkie warunki pogodowe i jest bardzo trwałe. Pokrywa chroni gniazda elektryczne przed warunkami atmosferycznymi. Pokrywa jest zapinana na klamry, dzięki czemu woda i kurz nie przedostają się do środka. Aby chronić dzieci przed niebezpieczeństwem, należy zawsze zamykać pokrywę, niezależnie od tego, czy zasilanie jest włączone, czy wyłączone.
- **WODOSZCZELNOŚĆ IP66** - Zamknięta konstrukcja z osłoną, stopień ochrony IP66, która jest całkowicie wodoszczelna i pyłoszczelna. Do użytku w wilgotnych pomieszczeniach lub w chronionym obszarze zewnętrznym. Odporne na najcięższe warunki atmosferyczne.
- **JAKOŚĆ PREMIUM - POLSKA MARKA - APV** - Gniazdo jest zrobione z wysokiej jakości materiału ABS. Który jest odporny na uderzenia oraz warunki pogodowe. Uszczelka zapobiega przedostawaniu się pyłu i wody.
- **ZAMYKANE** - Gniazdo posiada odpowiednio wyprofilowaną klapkę, która pozwala na podłączenie kabla jednocześnie odcina całkowicie wtyczkę od światła zewnętrznego.
- **PROSTY MONTAŻ** - W zestawie znajdują się wszystkie niezbędne elementy, aby bez problemu zamontować gniazdko oraz podłączyć gniazdko. Przed podłączeniem gniazda proszę zapoznać się z instrukcją obsługi.
- **MINIMALISTYCZNY DESIGN** - Posiada estetyczny design, który pasuje do otoczenia ogrodu. Gniazdko ogrodowe zewnętrzne jest przeznaczone do użytku na zewnątrz, umożliwiając korzystanie z prądu elektrycznego w ogrodzie, na tarasie, czy w innych przestrzeniach zewnętrznych.
- **FUNKCJA ZABEZPIECZENIA** - możliwość zamknięcia gniazda na kłódkę.

## Pełny zestaw do samodzielnego montażu:

- Gniazdo hermetyczne - **1 szt.**
- Dławnica kablowa 13,5 - **1 szt.**,
- Wkręty z kołkami rozporowymi - **4 szt.**,
- Śruby do zamknięcia obudowy - **4 szt.**,
- Uszczelki duże owalne - **4 szt.**,
- Zaślepki okrągłe - **4 szt.**,
- Instrukcja obsługi - **1 szt.**

Wsparcie pozakupowe u autoryzowanego przedstawiciela marki APV lub bezpośrednio u producenta.



[www.adelid.pl](http://www.adelid.pl)



# DOSTĘPNE W OFERCIE:

indeks	rodzaj gniazda	wyłącznik z lampką	kolor obudowy	ean	pakowanie
<b>GH.W1.DE</b>	pojedyncze Schuko	-	○	5900378990345	1/10
<b>GH.W1.FR</b>	pojedyncze z bolcem	-	○	5900378990352	1/10
<b>GH.B1.DE</b>	pojedyncze Schuko	-	●	5900378990420	1/10
<b>GH.B1.FR</b>	pojedyncze z bolcem	-	●	5900378990437	1/10
<b>GH.W2.DE</b>	podwójne Schuko	-	○	5900378990383	1/10
<b>GH.W2.FR</b>	podwójne z bolcem	-	○	5900378990390	1/10
<b>GH.B2.DE</b>	podwójne Schuko	-	●	5900378990468	1/10
<b>GH.B2.FR</b>	podwójne z bolcem	-	●	5900378990475	1/10
<b>GH.W1.DE.SL</b>	pojedyncze Schuko, z wyłącznikiem	1 x LED	○	5900378990369	1/10
<b>GH.W1.FR.SL</b>	pojedyncze z bolcem, z wyłącznikiem	1 x LED	○	5900378990376	1/10
<b>GH.B1.DE.SL</b>	pojedyncze Schuko, z wyłącznikiem	1 x LED	●	5900378990444	1/10
<b>GH.B1.FR.SL</b>	pojedyncze z bolcem, z wyłącznikiem	1 x LED	●	5900378990451	1/10
<b>GH.W2.DE.SL</b>	podwójne Schuko, z wyłącznikami	2x LED	○	5900378990406	1/10
<b>GH.W2.FR.SL</b>	podwójne z bolcem, z wyłącznikami	2x LED	○	5900378990413	1/10
<b>GH.B2.DE.SL</b>	podwójne Schuko, z wyłącznikami	2x LED	●	5900378990482	1/10
<b>GH.B2.FR.SL</b>	podwójne z bolcem, z wyłącznikami	2x LED	●	5900378990499	1/10



17,0 X 15,0 X 9,2 CM



15,0 X 8,0 X 5,0 CM



⚡ Schematy podłączenia gniazd hermetycznych dostępne na stronie producenta. ⚡

[www.adelid.pl](http://www.adelid.pl)

ADELID SP. Z O.O. 58-260 BIELAWA, KOPERNIKA 27