

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/gniazdo-gumowe-z-klapka-16a-ip44-g17516-geko-p-57659.html>

Gniazdo gumowe z klapką 16A IP44 G17516 GEKO

Cena brutto	8,40 zł
Cena netto	6,83 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G17516
Kod producenta	G17516
Kod EAN	5901477197291
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Gniazdo gumowe z klapką 16A IP44 – GEKO G17516

Gniazdo sieciowe 230V wykonane z gumy technicznej, przeznaczone do pracy w warunkach narażonych na wilgoć, pył i uderzenia mechaniczne. Stopień ochrony IP44 oraz klapka ochronna umożliwiają użytkowanie zarówno na zewnątrz budynków, jak i w trudnych środowiskach przemysłowych.

Prąd znamionowy **16A**

Napięcie **230V~**

Stopień ochrony **IP44**

Typ gniazda **E/F (Schuko)**

Charakterystyka produktu

Obudowa z gumy technicznej

Guma techniczna absorbuje uderzenia i jest odporna na ścieranie, co wydłuża żywotność gniazda w warunkach intensywnego użytkowania — na placach budowy, w warsztatach czy podczas prac ogrodowych. Czarna barwa obudowy nie ulega odbarwieniu pod

wpływem promieniowania UV.

Stopień ochrony IP44

Oznaczenie IP44 oznacza odporność na wnikanie ciał stałych o średnicy powyżej 1 mm (pierwsza cyfra: 4) oraz na zachlapania wodą z każdego kierunku (druga cyfra: 4). Gniazdo może być stosowane na zewnątrz budynków, jednak nie powinno być zanurzone w wodzie ani narażone na bezpośredni strumień wody pod ciśnieniem.

Klapka ochronna

Klapka zamyka otwory gniazda po wyjęciu wtyczki, ograniczając dostęp kurzu, wilgoci i owadów do styków. Jest to szczególnie istotne w środowiskach o dużym zapyleniu lub przy dłuższych przerwach w użytkowaniu gniazda.

Typ E/F i parametry elektryczne

Gniazdo w standardzie E/F (Schuko) jest kompatybilne z wtyczkami stosowanymi powszechnie w Polsce i Europie kontynentalnej. Prąd znamionowy 16A przy napięciu 230V pozwala na podłączenie urządzeń o mocy do około 3680W — wystarczający dla większości elektronarzędzi, pomp ogrodowych czy urządzeń budowlanych.

Jak sprawdzić kompatybilność wtyczki?

Gniazdo G17516 przyjmuje standardowe wtyczki typu E i F (okrągłe bolce o średnicy 4,8 mm, rozstaw 19 mm). Wtyczki z uziemieniem bocznym (typ F, Schuko) oraz z uziemieniem środkowym (typ E) są w pełni kompatybilne. Wtyczki brytyjskie (typ G) wymagają adaptera.

Specyfikacja techniczna

Model	G17516
Producent	GEKO
Typ gniazda	E/F (Schuko)
Napięcie znamionowe	230V~
Prąd znamionowy	16A
Stopień ochrony	IP44

Materiał obudowy	Guma techniczna
Kolor	Czarny
Klapka ochronna	Tak
Certyfikaty	CE

Zastosowanie

- Ogrody i działki — podłączenie pomp, oświetlenia i narzędzi ogrodowych
- Place budowy — zasilanie elektronarzędzi i urządzeń budowlanych
- Warsztaty i hale produkcyjne — punkty zasilające przy stanowiskach roboczych
- Garaże i wiaty — zasilanie urządzeń w pomieszczeniach wilgotnych lub zapyłonych
- Eventy plenerowe — tymczasowe punkty zasilania podczas imprez na zewnątrz
- Magazyny i zaplecza techniczne — instalacje narażone na pył i zachlapania

Uwaga dotycząca montażu

Gniazdo przeznaczone jest do montażu przez osobę posiadającą odpowiednie kwalifikacje elektryczne. Przed montażem należy odłączyć obwód od zasilania. Stopień ochrony IP44 jest zachowany wyłącznie przy prawidłowo zamkniętej klapce i szczelnym podłączeniu przewodów.