

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/gniazdo-przenosne-pojedyncze-16a-250v-ip44-p-sgmith-p-31536.html>



GNIAZDO PRZENOŚNE POJEDYNCZE 16A 250V IP44 P SGP-03 SCHMITH

Cena brutto	29,71 zł
Cena netto	24,15 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SGP-03
Kod producenta	SGP-03
Kod EAN	5902004757926
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Gniazdo przenośne pojedyncze 16A 250V IP44 SCHMITH SGP-03

Przenośne gniazdo wtyczkowe z uziemieniem w konstrukcji 2P+Z, przeznaczone do zastosowań zewnętrznych i w warunkach podwyższonej wilgotności. Wykonane w kolorze pomarańczowym, zapewniającym dobrą widoczność na placu budowy.

Prąd znamionowy 16A

Napięcie znamionowe 250V

Stopień ochrony IP44

Konfiguracja 2P+Z

Charakterystyka

Stopień ochrony IP44

Obudowa chroniona przed przedostaniem się ciał stałych o średnicy powyżej 1 mm oraz przed zachlapaniem wodą z dowolnego kierunku. Gniazdo nadaje się do pracy w warunkach zewnętrznych, na placach budowy, w warsztatach oraz w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności.

Prąd znamionowy 16A

Maksymalne obciążenie wynosi 16 amperów przy napięciu 250V, co odpowiada mocy 4000W. Parametr ten pozwala na bezpieczne zasilanie typowych narzędzi elektrycznych, sprzętu warsztatowego oraz urządzeń gospodarstwa domowego.

Konfiguracja 2P+Z

Gniazdo wyposażone w dwa bieguny fazowe oraz bolec uziemiający. Konstrukcja ta zapewnia prawidłowe uziemienie urządzeń elektrycznych klasy I, zwiększając bezpieczeństwo użytkowania i ochronę przed porażeniem prądem.

Kolor pomarańczowy

Intensywna barwa pomarańczowa zwiększa widoczność gniazda w trudnych warunkach oświetleniowych oraz na placach budowy, co ułatwia lokalizację punktu zasilania i zmniejsza ryzyko uszkodzenia mechanicznego.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SGP-03
Typ	Gniazdo przenośne pojedyncze
Prąd znamionowy	16A
Napięcie znamionowe	250V
Stopień ochrony	IP44
Konfiguracja styków	2P+Z (faza, neutralny, uziemienie)
Kolor obudowy	Pomarańczowy
Jednostka sprzedaży	1 szt.
Ilość w opakowaniu zbiorczym	12 szt.
Kod EAN	5902004757926

Zastosowanie

- Zasilanie narzędzi elektrycznych na placach budowy
- Podłączenie urządzeń w warsztatach i garażach
- Zastosowania tymczasowe podczas remontów i prac instalacyjnych
- Zasilanie sprzętu ogrodniczego i maszyn rolniczych
- Podłączenie urządzeń podczas imprez plenerowych
- Praca w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności
- Zastosowania przemysłowe wymagające ochrony IP44

Uwaga dotycząca montażu

Gniazdo przenośne wymaga podłączenia do instalacji elektrycznej za pomocą przewodu z odpowiednim przekrojem żył. Dla obciążenia 16A przy napięciu 250V zaleca się przewód o przekroju min. 2,5 mm². Montaż powinien być wykonany zgodnie z obowiązującymi normami elektrotechnicznymi przez osobę z odpowiednimi uprawnieniami.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: przedłużacze budowlane z gniazdem IP44, wtyki przenośne 16A z uziemieniem, przewody gumowe H07RN-F 3×2,5 mm², rozdzielnice budowlane z zabezpieczeniami.

...