

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/gniazdo-przenosne-2pz-16a-250v-ip44-czarne-sgp-07-schmith-p-32893.html>

Gniazdo przenośne 2p+Z 16A 250V IP44 czarne SGP-07 SCHMITH

Cena brutto	28,82 zł
Cena netto	23,43 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SGP-07
Kod producenta	SGP-07
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Gniazdo przenośne 2P+Z 16A 250V IP44 czarne SGP-07 SCHMITH

Rozbieralne gniazdo przenośne z uziemieniem typu Schuko, przeznaczone do montażu na przewodach zasilających. Konstrukcja rozbieralna umożliwia samodzielną instalację bez użycia specjalistycznych narzędzi.

Prąd znamionowy 16A

Napięcie znamionowe 250V AC

Stopień ochrony IP44

Typ wtyczki 2P+Z (Schuko)

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja rozbieralna

Gniazdo składa się z dwóch połówek łączonych śrubami, co umożliwia montaż na gotowym przewodzie bez konieczności lutowania lub użycia specjalistycznych zaciskarek. Wystarczą podstawowe narzędzia montażowe.

Stopień ochrony IP44

Obudowa zabezpiecza przed wnikaniem ciał stałych o średnicy powyżej 1 mm oraz przed zachlapaniem wodą z dowolnego kierunku.

Gniazdo może pracować w wilgotnych pomieszczeniach i warunkach zewnętrznych pod osłoną.

Obciążalność 16A przy 250V

Parametry elektryczne umożliwiają bezpieczne zasilanie odbiorników o mocy do 3680W. Typowe zastosowanie obejmuje elektronarzędzia, sprzęt oświetleniowy i urządzenia gospodarstwa domowego.

Uziemienie typu Schuko

Gniazdo wyposażone w styki ochronne 2P+Z zgodne ze standardem europejskim. Zapewnia bezpieczne podłączenie urządzeń wymagających uziemienia ochronnego klasy I.

Specyfikacja techniczna

Model	SGP-07
Producent	SCHMITH
Typ gniazda	Przenośne rozbieralne 2P+Z (Schuko)
Prąd znamionowy	16A
Napięcie znamionowe	250V AC
Stopień ochrony	IP44
Kolor obudowy	Czarny
Typ montażu	Na przewodzie (rozbieralne)
Kod EAN	5902004741314

Zastosowanie

- Montaż przedłużaczy elektrycznych i przewodów zasilających
- Naprawa uszkodzonych gniazd w przewodach przenośnych
- Instalacje tymczasowe na placach budowy i warsztatach
- Zasilanie elektronarzędzi w warunkach terenowych
- Systemy oświetleniowe eventowe i sceniczne
- Podłączenie urządzeń w pomieszczeniach technicznych
- Instalacje w garażach i warsztatach samochodowych

Montaż i użytkowanie

Montaż gniazda rozbiерального

Przed montażem należy odłączyć przewód od zasilania. Obudowę rozkręca się, przewód wprowadza przez przepust kablowy, a żyły

podłącza zgodnie z oznaczeniami: L (faza - brązowy), N (neutralny - niebieski), PE (ochronny - żółto-zielony). Po dokręceniu zacisków połówki obudowy łączy się śrubami. Należy sprawdzić prawidłowość połączeń przed pierwszym użyciem.

Warunki pracy IP44

Stopień ochrony IP44 oznacza odporność na zachlapanie wodą, ale nie na bezpośrednie zanurzenie czy silny strumień wody. Gniazdo może pracować w wilgotnych warunkach, lecz wymaga osłony przed bezpośrednim działaniem deszczu. W przypadku pracy na zewnątrz zaleca się stosowanie dodatkowych osłon lub skrzynek instalacyjnych.

Produkty powiązane

Do kompletu: wtyczki przenośne 16A IP44, przewody H05RR-F 3×1,5 mm², puszki instalacyjne IP44, zaciski samozaciskowe.

...