

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/gniazdo-p-t-2x2P+Z-16A-250V-sgpt-6-p-schmith-p-32414.html>

Gniazdo p t 2x2P+Z 16A, 250V SGPT-6 P SCHMITH

Cena brutto	15,23 zł
Cena netto	12,38 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	SGPT-6 P
Kod producenta	SGPT-6 P
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Gniazdo podwójne p/t 2x2P+Z 16A, 250V SGPT-6 P SCHMITH

Kompletne gniazdo podwójne z uziemieniem typu Schuko, przeznaczone do instalacji elektrycznych w budynkach mieszkalnych i użytkowych. Umożliwia jednoczesne podłączenie dwóch urządzeń elektrycznych o mocy do 3680W każde.

Typ gniazda 2x2P+Z (Schuko)

Prąd znamionowy 16A

Napięcie znamionowe 250V

Producent SCHMITH

Charakterystyka techniczna

Podwójna konfiguracja

Gniazdo wyposażone w dwa niezależne punkty zasilania typu 2P+Z. Oznaczenie 2P oznacza dwa bieguny (faza i zero), a Z to styk ochronny (uziemienie). Umożliwia jednoczesne zasilanie dwóch urządzeń bez konieczności stosowania rozgałęźników.

Obciążalność prądowa 16A

Prąd znamionowy 16A to standardowa wartość dla gniazd domowych, pozwalająca na bezpieczne zasilanie urządzeń o mocy do 3680W (przy 230V). Odpowiednia dla większości sprzętów gospodarstwa domowego, w tym AGD dużej mocy.

Napięcie robocze 250V

Napięcie znamionowe 250V zapewnia kompatybilność ze standardową siecią jednofazową 230V w Polsce i krajach UE. Margines napięciowy gwarantuje bezpieczną pracę przy wahaniami napięcia sieciowego.

Kompletny zestaw

Produkt dostarczany jako komplet zawierający wszystkie elementy niezbędne do montażu. Gotowe rozwiązanie eliminujące konieczność dobierania dodatkowych komponentów.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SGPT-6 P
Typ gniazda	Podwójne 2x2P+Z (Schuko)
Prąd znamionowy	16A
Napięcie znamionowe	250V
Maksymalna moc (pojedyncze gniazdo)	3680W przy 230V
Liczba punktów zasilania	2
Zakres dostawy	Komplet
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Kod EAN	5907522007164

Zastosowanie

- Instalacje elektryczne w mieszkaniach i domach jednorodzinnych
- Biura i pomieszczenia użytkowe wymagające zasilania wielu urządzeń
- Kuchnie do podłączenia sprzętów AGD
- Pomieszczenia warsztatowe i techniczne
- Salony i pokoje dzienne do zasilania sprzętu RTV i AGD
- Pomieszczenia biurowe do zasilania komputerów i urządzeń peryferyjnych

Informacje o montażu

Montaż gniazda powinien być wykonany przez osobę posiadającą odpowiednie kwalifikacje elektryczne, zgodnie z obowiązującymi normami instalacyjnymi. Przed rozpoczęciem prac należy wyłączyć zasilanie w obwodzie. Gniazdo wymaga podłączenia do linii fazowej, neutralnej oraz przewodu ochronnego PE.

Kompatybilność z wtyczkami

Gniazdo typu 2P+Z (Schuko) jest kompatybilne z wtyczkami typu E i F stosowanymi standardowo w Polsce i większości krajów europejskich. Oznaczenie Schuko odnosi się do niemieckiego standardu gniazd z bocznymi stykami uziemiającymi.