

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/gniazdo-podwojne-p-t-2x2p-16a-250v-sgpt-5ab-schmith-p-32413.html>

GNIAZDO PODWÓJNE P T 2X2P 16A, 250V SGPT-5AB SCHMITH

Cena brutto	13,28 zł
Cena netto	10,80 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	SGPT-5AB
Kod producenta	SGPT-5AB
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Gniazdo podwójne P/T 2x2P 16A, 250V SGPT-5AB Schmith

Gniazdo wtyczkowe podwójne z uziemieniem typu Schuko, przeznaczone do montażu w instalacjach elektrycznych domowych i użytkowych. Umożliwia jednoczesne podłączenie dwóch urządzeń elektrycznych o mocy do 16A każde.

Typ gniazda Podwójne 2P+T

Prąd znamionowy 16A

Napięcie znamionowe 250V AC

Model SGPT-5AB

Charakterystyka techniczna

Podwójna konstrukcja

Dwa niezależne gniazda 2P+T w jednej obudowie pozwalają na jednoczesne zasilanie dwóch urządzeń bez konieczności stosowania rozgałęźników. Każde gniazdo obsługuje pełne 16A.

Obciążalność 16A

Prąd znamionowy 16A przy 250V oznacza maksymalną moc ciągłą 3680W na jedno gniazdo. Wystarczy do zasilania większości urządzeń AGD, elektronarzędzi i sprzętu biurowego.

Kontakt ochronny

Oznaczenie 2P+T (dwa bieguny plus terra) wskazuje na obecność uziemienia typu Schuko. Zwiększa bezpieczeństwo użytkownika urządzeń z obudową metalową i eliminuje ryzyko porażenia.

Standard 250V AC

Napięcie znamionowe 250V AC odpowiada standardowi instalacji elektrycznych w Polsce i Europie. Gniazdo współpracuje ze wszystkimi typowymi wtyczkami stosowanymi w gospodarstwach domowych.

Specyfikacja techniczna

Producent	Schmith
Model	SGPT-5AB
Typ gniazda	Podwójne 2P+T (Schuko)
Prąd znamionowy	16A
Napięcie znamionowe	250V AC
Maksymalna moc (jedno gniazdo)	3680W
Liczba gniazd	2
Kod EAN	5902004738284
Jednostka sprzedaży	1 szt.

Zastosowanie

- Instalacje elektryczne w budynkach mieszkalnych
- Biura i pomieszczenia użytkowe
- Warsztaty i pomieszczenia techniczne
- Kuchnie - zasilanie urządzeń AGD
- Stanowiska komputerowe wymagające wielu punktów zasilania
- Pomieszczenia hobbystyczne i garaże
- Lokale handlowe i usługowe

Informacje montażowe

Przed montażem należy upewnić się, że obwód elektryczny jest odpowiednio zabezpieczony wyłącznikiem nadprądowym o parametrach dostosowanych do przekroju przewodów. Gniazdo podwójne wymaga odpowiedniej puszkii instalacyjnej. Montaż powinien być wykonany przez osobę z uprawnieniami elektrycznymi zgodnie z obowiązującymi normami.

Dobór zabezpieczeń

Przy instalacji gniazd 16A zaleca się stosowanie przewodów o przekroju minimum 2,5 mm² oraz zabezpieczenie wyłącznikiem nadprądowym 16A. W obwodach kuchennych i pomieszczeniach mokrych konieczne jest zastosowanie wyłączników różnicowoprądowych (RCD) o prądzie różnicowym 30mA.