



## Gniazdo stałe PCE 250 V 16 A z uziemieniem

Indeks: **89469** Producent: **PCE** Kod producenta: **113-6**

**Cena: 33.46 zł**

### Opis

## Gniazdo stałe PCE 250 V 16 A z uziemieniem

Producent: PCE

Prace z maszynami i urządzeniami elektrycznymi wymagają stałego dostępu do prądu, dlatego sprawność i wytrzymałość instalacji elektrycznej decyduje o komforcie i sprawnym przebiegu działań. W warsztatach, zakładach przemysłowych czy garażach warto stosować wyjątkowo wytrzymałe i trwałe moduły, przygotowane do pracy w trudniejszych niż domowe warunkach. Tego typu elementem jest prezentowane gniazdo stałe PCE 250 V 16 A z uziemieniem. Produkt jest solidnie i precyzyjnie wykonany z mocnego tworzywa sztucznego, dzięki czemu może długo służyć. Gniazdo przeznaczone jest do montowania na stałe, a w jego obudowie znajdują się specjalne otwory montażowe do śrub. Dla zwiększenia bezpieczeństwa eksploatacji moduł wyposażony jest w uziemienie. Umożliwia podłączenie jednego urządzenia bezpośrednio do sieci elektrycznej.

wykonana z wysokiej jakości tworzywa, wyjątkowo wysoka odporność na uderzenia, solidne wykonanie obudowy, łatwe podłączenie przewodu

- **Wymiary produktu** 142 x 97 mm
- **Długość opakowania** 9.8 cm
- **Wysokość opakowania** 14.2 cm
- **Szerokość opakowania** 8.5 cm
- **Waga brutto** 0.15 kg
- **Napięcie** 230 V
- **Obszary zastosowania** obszary przemysłowe, gospodarstwa domowe
- **Poziom ochrony** IP44
- **Maksymalne obciążenie** 16 A
- **Prąd znamionowy** 16 A
- **Uziemienie** tak
- **Gwarancja** 2 lata
- **EAN** 5907711100232
- **Marka** PCE
- **Informacje dodatkowe** odpowiednie do pracy w ekstremalnych warunkach; wyjątkowo wysoka odporność na uderzenia; bryzgoszczelne; wejście od góry i od ściany
- **Nr referencyjny** 113-6
- **Materiał wykonania** tworzywo sztuczne: PA6, mosiężne styki
- **Kolor producenta** jasny szary

## Parametry

Liczba gniazdek	1
Marka	PCE
Przeznaczenie gniazda	Elektryczne
Typ gniazda	Gniazdo
Kolor	inny kolor
Rodzaj gniazda	inne
Informacje dodatkowe	gniazdo rozbieralne
Kod produktu	113-6 PCE
EAN	5907711100232
Stan	Nowy

## Zdjęcia



