



Gniazdko PCE Combo 32 A 5 biegunów 2GS z wyłącznikiem 0-1 IP44

Indeks: **84749** Producent: **PCE** Kod producenta: **96062542W**

Cena: 329.65 zł

Opis

Gniazdko PCE Combo 32 A 5 biegunów 2GS z wyłącznikiem 0-1 IP44

Producent: PCE

Jednym z niezbędnych elementów do budowy lub modernizacji instalacji elektrycznej jest gniazdo do bezpośredniego umieszczania wtyczek urządzeń elektrycznych. Prezentowane gniazdo PCE Combo 32A 5 biegunów 2GS może być wykorzystane w mieszkaniu lub w większych pomieszczeniach, halach budowlanych czy przemysłowych. Wykonana z wytrzymałego tworzywa sztucznego obudowa wraz z przełącznikiem zapewniają trwałość i bezpieczeństwo użytkowania. Dodatkowo, umieszczona na miejscu włączania wtyczki pokrywka chroni przed przypadkowym porażeniem prądem. Urządzenie może być montowane na każdy rodzaj podłoża, a specjalnie przygotowane otwory ułatwiają montaż na stałe. Znajdujące się wewnątrz gniazda elementy metalowe wykazują odporność na rdzewienie, dzięki czemu masz pewność wytrzymałości i długotrwałej eksploatacji. Produkt jest gotowy do montażu.

wykonywane z wysokiej jakości tworzywa, otwory montażowe owalne ułatwiające montaż, możliwość zamykania rozłącznika na kłódkę w pozycji "0", solidne wykonanie

- **Wymiary produktu** 200 x 123 x 135 mm
- **Długość opakowania** 13.5 cm
- **Wysokość opakowania** 20 cm
- **Szerokość opakowania** 12.3 cm
- **Waga brutto** 0.95 kg
- **Obszary zastosowania** Obszar przemysłowy, gospodarstwo domowe
- **Napięcie** 400V (50+60 Hz)
- **Maksymalne obciążenie** 32 A
- **Prąd znamionowy** 32 A
- **Liczba bolców** 1
- **Uziemienie** tak
- **Sposób montażu** ręczny
- **Poziom ochrony** IP45
- **Gwarancja** 2 lata
- **EAN** 5907711108511
- **Marka** PCE
- **Informacje dodatkowe** możliwość wejścia zasilania: od góry i od ściany
- **Nr referencyjny** 96062542W
- **Materiał wykonania** tworzywo sztuczne PA6, części zewnętrzne metalowe nierdzewne
- **Kolor producenta** szary

Parametry

Liczba gniazdek	3
Marka	PCE
Przeznaczenie gniazda	Elektryczne
Typ gniazda	Gniazdo
Kod produktu	96062542W
EAN	5907711108511
Stan	Nowy