



## Gniazdo tablicowe skośne 16A 3P 230V 6h IP67

Gniazdo tablicowe skośne 16A 2P+Z 230V 50/60Hz 6h (kołnierz 92X100 - rozstaw otworów 77X85) IP67



### Informacje ogólne

ID produktu	4132-6
GTIN	9003399127663
Nazwa producenta	PCE
ID produktu wg producenta	4132-6
Nazwa marki	PCE
Kraj pochodzenia	Austria (AT)
Długość netto	0,101 m
Szerokość netto	0,092 m
Wysokość netto	0,086 m
Masa netto	0,147 kg
ID grupy rabatowej	net_price
ID grupy bonusowej	no_discount
Wskaźnik REACH	Brak danych
Data REACH	2026-01-01
PKWiU	27.33.13.0
Kod celny towaru	85366990

### Opis ETIM

Klasa	Gniazdo natablicowe CEE (IEC 60309) (EC001317)
-------	------------------------------------------------

Grupa	Złącza przemysłowe i specjalne (EG000014)
Prąd znamionowy IEC	16 [A]
Prąd znamionowy wg UL/CSA	Nie dotyczy
Napięcie zgodnie z EN 60309-2	230 V (50+60 Hz) niebieskie
Zakres napięcia znamionowego	Nie dotyczy
Częstotliwość znamionowa	Nie dotyczy
Liczba biegunów	3
Wskaźnik położenia styku ochronnego	6 [h]
Kolor identyfikacyjny	Niebieski
Numer RAL	Nie dotyczy
Stopień ochrony (IP)	IP67
Rodzaj połączenia	Zacisk śrubowy
Kierunek wprowadzenia wtyczki	Kątowy
Materiał	Tworzywo sztuczne
Materiał styku	CuZn
Wykończenie powierzchni styku	Stan surowy
Model wojskowy	Nie dotyczy
Rozmiar kołnierza pionowy	100 [mm]
Odstęp pomiędzy otworami w pionie	85 [mm]
Rozmiar kołnierza poziomy	92 [mm]
Odstęp pomiędzy otworami w poziomie	77 [mm]

## Informacje zamówieniowe

Jednostka zamówienia	Sztuka
Minimalna ilość	10
Interwał ilości zamówienia	10
Jednostka zawartości	Sztuka
Ilość jednostek zawartości	1

## Informacje o opakowaniu

Jednostka opakowania	Sztuka
Ilość jednostek zamówienia	10

## Informacje cenowe

Ilość cenowa	1
Cena katalogowa	0,0
VAT	0,19
Data początkowa	2026-04-01

## Załączniki

Zatwierdzenie/certyfikat	<a href="https://www.pce.pl/images/certyfikaty/OVE_Certificates/2025/OVE%20Certificate%2043-222-07.pdf">https://www.pce.pl/images/certyfikaty/OVE_Certificates/2025/OVE%20Certificate%2043-222-07.pdf</a>
Obiekt 3D/BIM	<a href="https://www.pcelectric.at/tradepro/shop/artikel/allgemein/4132-6.STEP">https://www.pcelectric.at/tradepro/shop/artikel/allgemein/4132-6.STEP</a>
Obiekt 3D/BIM	<a href="https://www.pcelectric.at/tradepro/shop/artikel/allgemein/4132-6.x_t">https://www.pcelectric.at/tradepro/shop/artikel/allgemein/4132-6.x_t</a>
Karta danych produktowych	<a href="https://www.pce.pl/images/produkty/4132-6_EN.PDF">https://www.pce.pl/images/produkty/4132-6_EN.PDF</a>
Rysunek wymiarowy	<a href="https://www.pce.pl/images/produkty/ABDschraeg92x100IP67.PDF">https://www.pce.pl/images/produkty/ABDschraeg92x100IP67.PDF</a>
Główne zdjęcie produktu	<a href="https://www.pce.pl/images/produkty/4132-6_zoom.jpg">https://www.pce.pl/images/produkty/4132-6_zoom.jpg</a>