



## Gniazdo stałe 32A 3P 230V 6h IP67

Gniazdo stałe 32A 2P+Z 230V 50/60Hz 6h IP67

### Informacje ogólne

|                           |                   |
|---------------------------|-------------------|
| ID produktu               | 1232-6            |
| GTIN                      | 9003399145544     |
| Słowo kluczowe            | Gniazdo stałe     |
| Nazwa producenta          | PCE               |
| ID produktu wg producenta | 1232-6            |
| Nazwa marki               | PCE               |
| Nazwa serii               | Gniazda stałe CEE |
| Kraj pochodzenia          | Austria (AT)      |
| Długość netto             | 0,108 m           |
| Szerokość netto           | 0,080 m           |
| Wysokość netto            | 0,161 m           |
| Masa netto                | 0,298 kg          |
| ID grupy rabatowej        | net_price         |
| ID grupy bonusowej        | no_discount       |
| Wskaźnik REACH            | Brak danych       |
| Data REACH                | 2024-08-22        |
| PKWiU                     | 27.33.13.0        |
| Kod celny towaru          | 85366990          |

### Opis ETIM

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Klasa                               | Gniazdo stałe CEE (IEC 60309) (EC001321)  |
| Grupa                               | Złącza przemysłowe i specjalne (EG000014) |
| Prąd znamionowy IEC                 | 32 [A]                                    |
| Prąd znamionowy wg UL/CSA           | Nie dotyczy                               |
| Liczba biegunów                     | 3   |
| Napięcie zgodnie z EN 60309-2       | 230 V (50+60 Hz) niebieskie               |
| Wskaźnik położenia styku ochronnego | 6 [h]                                     |
| Kolor identyfikacyjny               | Niebieski                                 |
| Numer RAL                           | Nie dotyczy                               |
| Kolor obudowy                       | Nie dotyczy                               |

|                               |                      |
|-------------------------------|----------------------|
| Stopień ochrony (IP)          | IP67                 |
| Rodzaj połączenia             | Zacisk śrubowy       |
| Kierunek wprowadzenia kabla   | Dławnica             |
| Materiał                      | Tworzywo sztuczne    |
| Materiał styku                | CuZn                 |
| Wykończenie powierzchni styku | Stan surowy          |
| Sposób mocowania              | Mocowanie zewnętrzne |
| Izolowane                     | Nie dotyczy          |
| Model zamykany                | Nie dotyczy          |
| Pole opisowe                  | Nie dotyczy          |
| Model wojskowy                | Nie dotyczy          |

## Informacje zamówieniowe

|                            |        |
|----------------------------|--------|
| Jednostka zamówienia       | Sztuka |
| Minimalna ilość            | 5      |
| Interwał ilości zamówienia | 5      |
| Jednostka zawartości       | Sztuka |
| Ilość jednostek zawartości | 1      |

## Informacje o opakowaniu

|                            |        |
|----------------------------|--------|
| Jednostka opakowania       | Sztuka |
| Ilość jednostek zamówienia | 5      |

## Informacje cenowe

|                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| Ilość cenowa    | 1               |
| Cena katalogowa | 0,00            |
| Waluta          | EUR (Euro)      |
| VAT             | 0,20            |
| Terytorium      | Wielka Brytania |
| Data początkowa | 2024-08-22      |

## Załączniki

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Zatwierdzenie/certyfikat  | <a href="https://www.pce.pl/images/certyfikaty/OVE_Certificates/2025/OVE%20Certificate%2043-225-07.pdf">https://www.pce.pl/images/certyfikaty/OVE_Certificates/2025/OVE%20Certificate%2043-225-07.pdf</a> |
| Obiekt 3D/BIM             | <a href="https://www.pcelectric.at/tradepro/shop/artikel/allgemein/1232-6,1242-6.STEP">https://www.pcelectric.at/tradepro/shop/artikel/allgemein/1232-6,1242-6.STEP</a>                                   |
| Obiekt 3D/BIM             | <a href="https://www.pcelectric.at/tradepro/shop/artikel/allgemein/1232-6,1242-6.x_t">https://www.pcelectric.at/tradepro/shop/artikel/allgemein/1232-6,1242-6.x_t</a>                                     |
| Karta danych produktowych | <a href="https://etim-mapper.com/product-card/id/FhhgRDBx2IET8g6gMgMit23k6ivGtz34">https://etim-mapper.com/product-card/id/FhhgRDBx2IET8g6gMgMit23k6ivGtz34</a>   |