



## CEE-gniazdo przenośne 20A 2P3W 6h IP67 UL



### Informacje ogólne

|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| ID produktu               | 21392-6       |
| GTIN                      | 9003399187858 |
| Nazwa producenta          | PCE           |
| ID produktu wg producenta | 21392-6       |
| Kraj pochodzenia          | Austria (AT)  |
| Masa netto                | 0,155 kg      |
| ID grupy rabatowej        | net_price     |
| Wskaźnik REACH            | Brak danych   |
| Data REACH                | 2026-01-01    |
| Kod celny towaru          | 85366990      |

### Opis ETIM

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Klasa                               | Gniazdo przenośne CEE (IEC 60309) (EC001320) |
| Grupa                               | Złącza przemysłowe i specjalne (EG000014)    |
| Prąd znamionowy IEC                 | 16 [A]                                       |
| Prąd znamionowy wg UL/CSA           | 20 [A]                                       |
| Liczba biegunów                     | 3  |
| Napięcie zgodnie z EN 60309-2       | Nie dotyczy                                  |
| Wskaźnik położenia styku ochronnego | 6 [h]  |
| Kolor identyfikacyjny               | Niebieski                                    |

|                               |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| Numer RAL                     | Nie dotyczy       |
| Stopień ochrony (IP)          | IP67              |
| Rodzaj połączenia             | Zacisk śrubowy    |
| Kierunek wprowadzenia wtyczki | Prosty            |
| Kierunek wprowadzenia kabla   | Dławnica          |
| Materiał                      | Tworzywo sztuczne |
| Materiał styku                | CuZn              |
| Wykończenie powierzchni styku | Stan surowy       |
| Model wojskowy                | Nie dotyczy       |

## 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

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Obiekt 3D/BIM             | <a href="https://www.pcelectric.at/tradepro/shop/artikel/allgemein/2132-6.STEP">https://www.pcelectric.at/tradepro/shop/artikel/allgemein/2132-6.STEP</a> |
| Obiekt 3D/BIM             | <a href="https://www.pcelectric.at/tradepro/shop/artikel/allgemein/2132-6.x_t">https://www.pcelectric.at/tradepro/shop/artikel/allgemein/2132-6.x_t</a>   |
| Karta danych produktowych | <a href="https://www.pce.pl/images/produkty/21392-6_EN.pdf">https://www.pce.pl/images/produkty/21392-6_EN.pdf</a>   |
| Rysunek wymiarowy         | <a href="https://www.pce.pl/images/produkty/KupplungIP67SHARKUL.PDF">https://www.pce.pl/images/produkty/KupplungIP67SHARKUL.PDF</a>                       |
| Główne zdjęcie produktu   | <a href="https://www.pce.pl/images/produkty/21392-6_22392-6_zoom.jpg">https://www.pce.pl/images/produkty/21392-6_22392-6_zoom.jpg</a>                     |