

# PCE

## Wtyczka przenośna 16A 5P 400V 6h IP44

Nr produktu

7015-6

[Zobacz warianty](#)

Wtyczka przenośna 16A 5P 400V 6h IP44

**Prąd znamionowy IEC:** 16 A

**Liczba biegunów:** 5

**Napięcie zgodnie z EN 60309-2:** 400 V (50+60 Hz)  
czerwone

**Wskaźnik położenia styku ochronnego:** 6 h

**Kolor identyfikacyjny:** Czerwony

**Numer RAL:** 3000

**Zwrotnica faz:** Tak

**Stopień ochrony (IP):** IP44

**Rodzaj połączenia:** Zacisk śrubowy

**Kierunek wprowadzenia przewodu:** Dławnica

**Kierunek wprowadzenia wtyczki:** Prosty

**Materiał:** Tworzywo sztuczne

**Materiał styku:** CuZn

**Wykończenie powierzchni styku:** Niklowanie

**Model wojskowy:** Nie



Zdjęcie poglądowe



|                                     |                              |                                |                   |
|-------------------------------------|------------------------------|--------------------------------|-------------------|
| Prąd znamionowy IEC                 | 16 A                         | Rodzaj połączenia              | Zacisk śrubowy    |
| Liczba biegunów                     | 5                            | Kierunek wprowadzenia przewodu | Dławnica          |
| Napięcie zgodnie z EN 60309-2       | 400 V (50+60 Hz)<br>czerwone | Kierunek wprowadzenia wtyczki  | Prosty            |
| Wskaźnik położenia styku ochronnego | 6 h                          | Materiał                       | Tworzywo sztuczne |
| Kolor identyfikacyjny               | Czerwony                     | Materiał styku                 | CuZn              |
| Numer RAL                           | 3000                         |                                |                   |

|                      |      |                                  |            |
|----------------------|------|----------------------------------|------------|
| Zwrotnica faz        | Tak  | Wykończenie<br>powierzchni styku | Niklowanie |
| Stopień ochrony (IP) | IP44 | Model wojskowy                   | Nie        |

PCE POLSKA SP. Z O.O. | ul. Podwalna 8a | 58-200 Dzierżoniów | Tel. 74 831 76 00 | [pce@pce.pl](mailto:pce@pce.pl)