

PCE

Wtyczka przenośna 16A 4P 400V 6h IP44

Nr produktu

014-6

Wtyczka przenośna 16A 4P 400V 6h IP44

Prąd znamionowy IEC: 16 A

Liczba biegunów: 4

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: Nie

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: Stan surowy

Model wojskowy: Nie



 Zdjęcie poglądowe

Prąd znamionowy IEC	16 A	Rodzaj połączenia	Zacisk śrubowy
Liczba biegunów	4	Kierunek	
Napięcie zgodnie z EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) czerwone	wprowadzenia przewodu	Dławnica
Wskaźnik położenia styku ochronnego	6 h	Kierunek wprowadzenia wtyczki	Prosty
Kolor identyfikacyjny	Czerwony	Materiał	Tworzywo sztuczne
Numer RAL	3000	Materiał styku	CuZn
Zwrotnica faz	Nie	Wykończenie powierzchni styku	Stan surowy
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