

PCE

Gniazdo przenośne 16A 4P 400V 6h IP44

Nr produktu

214-6

[Zobacz warianty](#)



 Zdjęcie poglądowe

Gniazdo przenośne 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

Stopień ochrony (IP): IP44

Rodzaj połączenia: Zacisk śrubowy

Kierunek wprowadzenia wtyczki: Prosty

Kierunek wprowadzenia przewodu: Dławnica

Materiał: Tworzywo sztuczne

Materiał styku: CuZn

Wykończenie powierzchni styku: Stan surowy

Model wojskowy: Nie

CE

Prąd znamionowy IEC	16 A	Rodzaj połączenia	Zacisk śrubowy
Liczba biegunów	4	Kierunek wprowadzenia wtyczki	Prosty
Napięcie zgodnie z EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) czerwone	Kierunek wprowadzenia przewodu	Dławnica
Wskaźnik położenia styku ochronnego	6 h	Materiał	Tworzywo sztuczne
Kolor identyfikacyjny	Czerwony	Materiał styku	CuZn
Numer RAL	3000		
Stopień ochrony (IP)	IP44		

Wykończenie
powierzchni styku
Model wojskowy

Stan surowy
Nie

PCE POLSKA SP. Z O.O. | ul. Podwalna 8a | 58-200 Dzierżonów | Tel. 74 831 76 00 | pce@pce.pl