


PCE

Wtyczka przenośna 63A 5P 400V 6h IP66/67

Nr produktu

035-6



 Zdjęcie poglądowe

Wtyczka przenośna 63A 5P 400V 6h IP66/67

Prąd znamionowy IEC: 63 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: Nie

Stopień ochrony (IP): IP67

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

CE

Prąd znamionowy IEC	63 A	Rodzaj połączenia	Zacisk śrubowy
Liczba biegunów	5	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	Niklowanie
Stopień ochrony (IP)	IP67	Model wojskowy	Nie

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