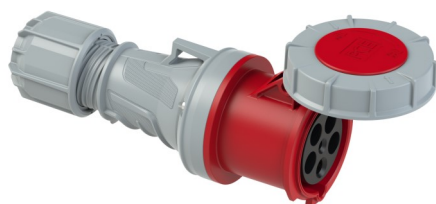



PCE

Gniazdo przenośne 63A 5P 400V 6h IP66/67

Nr produktu

235-6



 Zdjęcie poglądowe

[Zobacz warianty](#)

Gniazdo przenośne 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

Stopień ochrony (IP): IP67

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	63 A	Rodzaj połączenia	Zacisk śrubowy
Liczba biegunów	5	Kierunek	
Napięcie zgodnie z EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) czerwone	wprowadzenia wtyczki	Prosty
Wskaźnik położenia styku ochronnego	6 h	Kierunek wprowadzenia przewodu	Dławnica
Kolor identyfikacyjny	Czerwony	Materiał	Tworzywo sztuczne
Numer RAL	3000	Materiał styku	CuZn
Stopień ochrony (IP)	IP67	Wykończenie powierzchni styku	Stan surowy
		Model wojskowy	Nie

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