


PCE

Gniazdo przenośne 16A 3P 230V 6h IP44

Nr produktu

213-6



 Zdjęcie poglądowe

[Zobacz warianty](#)

Gniazdo przenośne 16A 3P 230V 6h IP44

Prąd znamionowy IEC: 16 A

Liczba biegunów: 3

Napięcie zgodnie z EN 60309-2: 230 V (50+60 Hz)
niebieskie

Wskaźnik położenia styku ochronnego: 6 h

Kolor identyfikacyjny: Niebieski

Numer RAL: 5017

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	3	Kierunek	
Napięcie zgodnie z EN 60309-2	230 V (50+60 Hz) niebieskie	wprowadzenia wtyczki	Prosty
Wskaźnik położenia styku ochronnego	6 h	Kierunek wprowadzenia przewodu	Dławnica
Kolor identyfikacyjny	Niebieski	Materiał	Tworzywo sztuczne
Numer RAL	5017	Materiał styku	CuZn
Stopień ochrony (IP)	IP44	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