


PCE

 Zdjęcie poglądowe

Gniazdo stałe 16A 5P 400V 6h IP67

Nr produktu

1152-6

[Zobacz warianty](#)

Gniazdo stałe 16A 5P 400V 6h IP67

Model: Montaż natynkowy

Prąd znamionowy IEC: 16 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 przewodu: Dławnica

Materiał: Tworzywo sztuczne

Materiał styku: CuZn

Wykończenie powierzchni styku: Stan surowy

Sposób mocowania: Mocowanie zewnętrzne

Model wojskowy: Nie

CE

Model	Montaż natynkowy	Rodzaj połączenia	Zacisk śrubowy
Prąd znamionowy IEC	16 A	Kierunek	
Liczba biegunów	5	wprowadzenia	
Napięcie zgodnie z EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) czerwone	przewodu	Dławnica
Wskaźnik położenia styku ochronnego	6 h	Materiał	Tworzywo sztuczne
Kolor identyfikacyjny	Czerwony	Materiał styku	CuZn
Numer RAL	3000	Wykończenie powierzchni styku	Stan surowy
Stopień ochrony (IP)	IP67	Sposób mocowania	Mocowanie zewnętrzne
		Model wojskowy	Nie

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