



PCE


CEE-gniazdo przenośne 32A 3p 6h IP44 SHARK (czarny)

Nr produktu

223-6x



[Zobacz warianty](#)

 Zdjęcie poglądowe

CEE-gniazdo przenośne 32A 3p 6h IP44 SHARK
(czarny)

Prąd znamionowy IEC: 32 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: 9005

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

CE

Prąd znamionowy IEC	32 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	9005	Materiał styku	CuZn
Stopień ochrony (IP)	IP44	Wykończenie powierzchni styku	Stan surowy

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