



 Zdjęcie poglądowe

## Gniazdo wtyczkowe 230V z bolcem z puszką natynkową

Nr produktu

104-0hp

Gniazdo wtyczkowe 230V z bolcem z puszką natynkową

Model: Inne

Liczba aktywnych styków (okrągłych): 1

Liczba aktywnych styków (płaskich): 0

Z lampką sygnalizacyjną: Nie

Liczba jednostek: 1

Liczba gniazd z przełącznikiem: 0

Nadruk/symbol: Brak

Typ połączenia: Zacisk śrubowy

Z pokrywą uchylną: Tak

Z zabezpieczeniem przed dziećmi: Nie

Miejsce na etykietę/oznaczenie: Nie

Kolor: Niebieski

Numer RAL (zbliżony): 5017

Kolor metaliczny: Nie

Przezroczysty: Nie

Model zamykany: Tak

Z mechanizmem wyrzutu wtyczki: Nie

Z oświetleniem funkcyjnym: Nie

Z oświetleniem ewakuacyjnym: Nie

Z ochroną przeciwprzepięciową: Nie

Ochrona przed prądem przetężeniowym: Nie

Z bezpiecznikiem miniaturowym: Nie

Zasilanie specjalne: Bez specjalnego zasilania

Sposób montażu: Montaż natynkowy

Sposób mocowania: Inne

Materiał: Tworzywo sztuczne

Bezhalogenowe: Nie

Zabezpieczenie powierzchni: Stan surowy

Wykończenie powierzchni: Matowy

Model antybakteryjny: Nie

Z funkcją pętli (loop through): Nie

Z przełącznikiem wł./wył.: Nie

Prąd znamionowy: 16 A

Napięcie znamionowe: 230 V

Stopień ochrony (IP): IP54  
Kompatybilny z Apple HomeKit: Nie  
Kompatybilny z Amazon Alexa: Nie  
Kompatybilny z Asystentem Google: Nie  
Z obsługą IFTTT: Nie



Model	Inne	Z bezpiecznikiem miniaturowym	Nie
Liczba aktywnych styków (okrągłych)	1		Bez specjalnego zasilania
Z lampką sygnalizacyjną	Nie	Zasilanie specjalne Sposób montażu	Montaż natynkowy
Liczba jednostek	1	Sposób mocowania	Inne
Typ połączenia	Zacisk śrubowy	Materiał	Tworzywo sztuczne
Z pokrywą uchylną	Tak	Bezhalogenowe	Nie
Z zabezpieczeniem przed dziećmi	Nie	Zabezpieczenie powierzchni	Stan surowy
Miejsce na etykietę/oznaczenie	Nie	Wykończenie powierzchni	Matowy
Kolor	Niebieski	Model antybakteryjny	Nie
Numer RAL (zbliżony)	5017	Z funkcją pętli (loop through)	Nie
Kolor metaliczny	Nie	Z przełącznikiem wł./wył.	Nie
Przezroczysty	Nie	Prąd znamionowy	16 A
Model zamykany	Tak	Napięcie znamionowe	230 V
Z mechanizmem wyrzutu wtyczki	Nie	Stopień ochrony (IP)	IP54
Z oświetleniem funkcyjnym	Nie	Kompatybilny z Apple HomeKit	Nie
Z oświetleniem ewakuacyjnym	Nie	Kompatybilny z Amazon Alexa	Nie
Z ochroną przeciwprzepięciową	Nie	Kompatybilny z Asystentem Google	Nie
Ochrona przed prądem przetężeniowym	Nie	Z obsługą IFTTT	Nie