



## SUNO2 LEGRAND

### GNIAZDO 2P+Z IP44 - 16 A - 250 V~ - ZACISKI AUTOMATYCZNE - Z PRZESŁONĄ, BIAŁY

REF. 721186 | EAN. 3414972045100

## Parametry techniczne

<b>Model</b>	Ze stykiem ochronnym (boleć)
<b>Jednocześnie rozłączany biegun n</b>	Nie
<b>Styk ochronny</b>	Okrągły
<b>Liczba aktywnych styków (okrągłych)</b>	2
<b>Liczba aktywnych styków (płaskich)</b>	0
<b>Liczba aktywnych styków (kwadratowych)</b>	0
<b>Assembly arrangement</b>	Element podstawowy z centralną plakietką osłonową
<b>Z lampką sygnalizacyjną</b>	Nie
<b>Liczba portów usb-a</b>	0
<b>Liczba portów usb-c</b>	0
<b>Liczba gniazd</b>	1
<b>Gniazda z izolacją fazową</b>	Nie
<b>Liczba modułów (dla systemów modułowych)</b>	2
<b>Liczba gniazd z przełącznikiem</b>	0
<b>Liczba faz</b>	1
<b>Nadruk/symbol</b>	Stopień ochrony (IP)

<b>Typ połączenia</b>	Wtyk samozaciskowy
<b>Z pokrywą uchylną</b>	Tak
<b>Z zabezpieczeniem przed dziećmi</b>	Tak
<b>Miejsce na etykietę/oznaczenie</b>	Nie
<b>Kolor</b>	Biały
<b>Numer ral (zbliżony)</b>	9003
<b>Kolor metaliczny</b>	Nie
<b>Przezroczysty</b>	Nie
<b>Model zamykany</b>	Nie
<b>Z mechanizmem wyrzutu wtyczki</b>	Nie
<b>Izolowane</b>	Nie
<b>Z oświetleniem funkcyjnym</b>	Nie
<b>Z oświetleniem ewakuacyjnym</b>	Nie
<b>Z ochroną przeciwprzebieciową</b>	Nie
<b>Ochrona przed prądem przetężeniowym</b>	Nie

## Parametry techniczne

Z bezpiecznikiem miniaturowym	Nie	<b>Wysokość osprzętu</b>	81.25mm
Zasilanie specjalne	Brak	<b>Głębokość osprzętu</b>	47.45mm
Sposób montażu	Montaż podtynkowy	<b>Min. głębokość puszki montażowej</b>	32mm
Sposób mocowania	Montaż pazurkowy /-śrubowy	<b>Kompatybilny z apple homekit</b>	Nie
Materiał	Tworzywo sztuczne	<b>Kompatybilny z amazon alexa</b>	Nie
Gatunek materiału	Tworzywo termoplastyczne	<b>Kompatybilny z asystentem google</b>	Nie
Bezhalogenowe	Tak	<b>Z obsługą ifttt</b>	Nie
Zabezpieczenie powierzchni	Stan surowy	<b>Z repeaterem wlan</b>	Nie
Wykończenie powierzchni	Błyszczący	<b>Z wbudowanym głośnikiem bluetooth</b>	Nie
Model antybakteryjny	Nie	<b>Do pracy w ciężkich warunkach zgodnie z vde</b>	Nie
Z funkcją pętli (loop through)	Tak	<b>Głębokość wbudowania</b>	28.5mm
Z przełącznikiem wł./wył.	Nie	<b>Zakres temperatury pracy</b>	-5-35°C
Kolor elementu przełączającego	Biały	<b>Temperatura magazynowania (min-max)</b>	-10-70°C
Obrócona wkładka centralna	Nie	<b>Rodzaj napięcia</b>	AC
Prąd znamionowy	16A	<b>Oznakowanie zacisków przyłączeniowych</b>	Nie
Napięcie znamionowe	250V	<b>Z okablowaniem</b>	Nie
Zakres częstotliwości	50-60Hz	<b>Rodzaj kabla do podłączenia</b>	Elestyczny lub sztywny
Stopień ochrony (ip)	IP44	<b>Przekrój żyły</b>	2.5-2.5mm <sup>2</sup>
Odporność udarowa	IK04	<b>Uchwyt na kabel</b>	Nie dotyczy
Szerokość osprzętu	81.25mm	<b>Podłączony obiekt</b>	Nie