



## M45 LEGRAND

### MOSAIC GNIAZDO 2P+Z PODŁĄCZENIE PRZEZ ZACISKI AUTOMATYCZNE-2 MOD BIAŁE 16A-250V

REF. 278111L | EAN. 3414971574441

## Parametry techniczne

<b>Model</b>	Ze stykiem ochronnym (bolec)
<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>	Brak

<b>Typ połączenia</b>	Wtyk samozaciskowy
<b>Z pokrywą uchylną</b>	Nie
<b>Z zabezpieczeniem przed dziećmi</b>	Tak
<b>Miejsce na etykietę/oznaczenie</b>	Nie
<b>Kolor</b>	Biały
<b>Numer rał (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

<b>Z bezpiecznikiem miniaturowym</b>	Nie	<b>Szerokość osprzętu</b>	45mm
<b>Zasilanie specjalne</b>	Brak	<b>Wysokość osprzętu</b>	45mm
<b>Sposób montażu</b>	Podstawa mocująca do systemu modułowego	<b>Głębokość osprzętu</b>	38mm
<b>Sposób mocowania</b>	Montaż zatrzaskowy	<b>Kompatybilny z apple homekit</b>	Nie
<b>Materiał</b>	Tworzywo sztuczne	<b>Kompatybilny z amazon alexa</b>	Nie
<b>Gatunek materiału</b>	Tworzywo termoplastyczne	<b>Kompatybilny z asystentem google</b>	Nie
<b>Bezhalogenowe</b>	Tak	<b>Z obsługą ifttt</b>	Nie
<b>Zabezpieczenie powierzchni</b>	Stan surowy	<b>Z repeaterem wlan</b>	Nie
<b>Wykończenie powierzchni</b>	Błyszczący	<b>Z wbudowanym głośnikiem bluetooth</b>	Nie
<b>Model antybakteryjny</b>	Nie	<b>Do pracy w ciężkich warunkach zgodnie z vde</b>	Nie
<b>Z funkcją pętli (loop through)</b>	Tak	<b>Głębokość wbudowania</b>	30mm
<b>Z przełącznikiem wł./wył.</b>	Nie	<b>Zakres temperatury pracy</b>	-5-35°C
<b>Kolor elementu przełączającego</b>	Biały	<b>Temperatura magazynowania (min-max)</b>	-10-70°C
<b>Obrócona wkładka centralna</b>	Nie	<b>Rodzaj napięcia</b>	AC
<b>Prąd znamionowy</b>	16A	<b>Zasilanie</b>	Nie
<b>Napięcie znamionowe</b>	250V	<b>Oznakowanie zacisków przyłączeniowych</b>	Tak
<b>Zakres częstotliwości</b>	50-60Hz	<b>Przekrój żyły</b>	2.5-2.5mm <sup>2</sup>
<b>Stopień ochrony (ip)</b>	IP41	<b>Uchwyt na kabel</b>	Inne
<b>Odporność udarowa</b>	IK04	<b>Podłączony obiekt</b>	Nie