



systo Gniazdo przelotowe z uziemieniem 2x(2P+Z)  
16A/250V samozaciski 4M biały

WS122



#### Konstrukcja

Montaż przykręcone do podstawy

#### Funkcje

Zastosowanie jako przełącznik nie  
Zabezpieczenie przed przepięciem nie

#### Konfiguracja

Przekręcony wkład centralny tak

#### Elementy sterujące i wskaźniki

Sygnalizator optyczny nie  
Z lub bez wskaźnika bez

#### Połączenia

Z gniazdem ładowania USB nie

#### Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe 250 V  
Częstotliwość 50/60 Hz

#### Prąd

Prąd znamionowy  $I_n$  16 A

#### Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

Zamykany nie

#### Materiał

Kolor biały  
Kolor RAL RAL 9010  
Materiał Poliwęglany (PC)  
Powierzchnia mat/satyna  
Powierzchnia lakierowany

#### Wymiary

Głębokość produktu	42,5 mm
Wysokość produktu	45 mm
Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	90x45x42.5
Szerokość produktu	90 mm

#### Instalacja / Montaż

Sposób montażu	Połączenie zaciskowe
----------------	----------------------

#### Podłączenie

Odgałęzienie fazy	L1
-------------------	----

#### Wyposażenie

Przełącznik On/Off	nie
Przezroczysta osłona pola opisowego	nie

#### Norma

Dopuszczenia / atesty	NFC 61314
-----------------------	-----------

#### Bezpieczeństwo

Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK	07
Stopień ochrony	IP21D
- bez ekranu ochronnego	

#### Warunki użytkowania

Izolowany	tak
-----------	-----

#### Oznaczenie

Seria	systo
-------	-------