



WNC132B

W.1 Gniazdo z uziemieniem 2-krotne z pokrywą, kompletne, IP55, biały

#### Konstrukcja

Układ biegunów	2P+T
Montaż	przykręcany

#### Funkcje

Połączenie zaciskowe	tak
Z oświetleniem orientacyjnym	nie
Zastosowanie jako przełącznik	nie
Zabezpieczenie przed przepięciem	nie

#### Konfiguracja

Przekręcony wkład centralny	nie
-----------------------------	-----

#### 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 <sub>n</sub>	16 A
--------------------------------	------

#### Pojemność

Liczba modułów dla WA	4
Liczba lokalizacji modułu	4

#### Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

Zamykany	nie
----------	-----

#### Materiał

Kolor	Biały
Kolor	biały
Kolor RAL	RAL 9010
Materiał	Polipropylen
Powierzchnia	mat/satyna
Powierzchnia przezroczysty	lakier mat nie

#### Wymiary

Głębokość produktu	22,8 mm
Wysokość produktu	75 mm
Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	76x76x100
Szerokość produktu	75 mm

#### Instalacja / Montaż

Sposób montażu	Ze śrubami
Montaż	powierzchnia

#### Podłączenie

Przekrój przewodu sztywnego (druć) w zacisku	min. 2x1 mm - maks. 2x2,5 mm
Odgałęzienie fazy	L1
Rodzaj przyłącza	Quick Connect

#### Akcesoria

Z minibezpiecznikiem	nie
----------------------	-----

#### 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	IP55
- bez ekranu ochronnego	

#### Warunki użytkowania

Temperatura robocza	-15...30 °C
Temperatura przechowywania/transportu	-50...50 °C
Izolowany	tak

**Oznaczenie**

---

Seria

cubyko

---