



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

WNC132

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 _n	16 A
--------------------------------	------

Pojemność

Liczba modułów dla WA	4
Liczba lokalizacji modułu	4

Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

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

Materiał

Kolor	Szary
Kolor	szary
Kolor RAL	RAL 7011
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)	76x76x99
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 minibebezpiecznikiem	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
