



WNC174



**W.1 Gniazdo SCHUKO 2P+Z 2-kr pionowe, kompletne, zać. śrubowe IP55, szary**

**Właściwości techniczne**

**Napięcie**

Napięcie znamionowe	250 V
---------------------	-------

**Prąd elektryczny**

Prąd znamionowy	16 A
-----------------	------

**Warunki użytkowania**

Zakres temperatur pracy	-15 - 30 °C
-------------------------	-------------

**Częstotliwość**

Częstotliwość	50 - 60 Hz
---------------	------------

**Materiały**

Kolor	Szary
Kod RAL	7011
Wykończenie powierzchni	Mat
Materiał	Tworzywo termoplastyczne
Obróbka	Stan surowy

**Wymiary**

Wysokość	147 mm
Szerokość	76 mm
Głębokość	65 mm
Liczba jednostek	2
Wbudowane puszkę podtynkowe	0 mm
Zakres głębokości wbudowania	0 mm

**Rodzaj połączenia**

Typ złącza/wtyku	Zacisk śrubowy
Przekrój przewodu	1,0 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego bez tulei	1,0 - 2,5 mm <sup>2</sup>

**Instalacja, montaż**

Sposób montażu	Montaż powierzchniowy
Pozycja montażu/połączenia	Pionowy

**Łączność**

Typ połączenia	Połączenie wtykowe
Rodzaj montażu	Mocowanie śrubowe

**Sprzęt**

Typ złącza/wtyku gniazdo	SCHUKO
Obrócona wkładka centralna	Nie
Z pokrywą uchylną	Tak
Z okrągłym ochronnym bolcem uziemiającym	Nie
Z lampką sygnalizacyjną	Nie
Z zamkiem	Nie

**Akcesoria**

Posiada pole opisowe	Nie
Wstępnie wyposażony w	2x gniazda wtykowe

**Pokrywa, drzwi**

Typ pokrywy	Samozamykająca się pokrywa na zawiasach, może być zatrzymana w położeniu końcowym
-------------	---

**Pojemność**

Liczba modułów	2
----------------	---

---

**Bezpieczeństwo**

Z zabezpieczeniem przed dziećmi	Tak
Odporność na uderzenie IK	IK07
Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP55
Nadaje się do wyższej klasy IP	IP55 z zamkniętą pokrywą

---

**Funkcje**

Z oświetleniem ewakuacyjnym	Nie
Z oświetleniem funkcyjnym	Nie

---

**Identyfikacja**

Z nadrukiem	Nie
-------------	-----

---

**Dodatkowe informacje**

Ostona	Kompletna obudowa
Okablowanie	Mechanizmy z okablowaniem
Ochrona	Zwiększona ochrona styków (zabezpieczenie przed dziećmi)
Typ połączenia	Z zaciskami wtykowymi
Oznaczenie	Bez oznakowania

---

**Odpowiednie do**

cubyko

---

**Zrównoważony rozwój**

Bezhalogenowe	Tak
Zgodność z RoHS	Tak