



47703525



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

**Właściwości techniczne**

**Prąd elektryczny**

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

**Napięcie**

Napięcie znamionowe	250 V
Napięcie znamionowe	250 - 250 V

**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
Zawiera materiał z recyklingu (% całkowitej masy plastiku)	27,7 %

**Wymiary**

Wysokość	147 mm
Głębokość	65 mm
Wbudowane puszkki podtynkowe	0 mm

**Rodzaj połączenia**

Przekrój przewodu	1,0 - 2,5 mm <sup>2</sup>
-------------------	---------------------------

**Instalacja, montaż**

Sposób montażu	Montaż powierzchniowy
----------------	-----------------------

**Łączność**

Typ połączenia	Połączenie wtykowe
Rodzaj montażu	Mocowanie śrubowe Mocowanie za pomocą pazurów

**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
----------------------	-----

**Pokrywa, drzwi**

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

**Pojemność**

Liczba modułów	2
----------------	---

**Bezpieczeństwo**

Z zabezpieczeniem przed dziećmi	Nie
Odporność na uderzenie IK	IK05
Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP55

---

**Funkcje**

Z oświetleniem ewakuacyjnym	Nie
Z oświetleniem funkcyjnym	Nie

---

**Dodatkowe informacje**

Nadruk	Bez nadruku
Oslona	Kompletna obudowa
Okablowanie	Mechanizmy z okablowaniem
Ochrona	Bez zwiększonej ochrony styków
Typ połączenia	Z zaciskami wtykowymi

---

**Zrównoważony rozwój**

Bezhalogenowe	Tak
Zgodność z RoHS	Tak