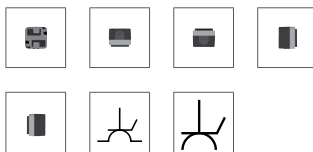




47403515



**W.1 Gniazdo SCHUKO 2P+Z z pokrywą, kompletne, 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  
Zawiera materiał z recyklingu (% całkowitej masy plastiku) 27,8 %

**Wymiary**

Wysokość 76 mm  
Szerokość 76 mm  
Głębokość 63 mm  
Liczba jednostek 1  
Wbudowane puszkę 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 1

**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

**Identyfikacja**

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

**Dodatkowe informacje**

Oslona	Kompletna obudowa
Ochrona	Bez zwiększonej ochrony styków
Typ połączenia	Z zaciskami wtykowymi
Zacisk	Ze złączką przyłączeniową Wago 2-biegunową do podłączenia Z 2 zatrzaskami do złączki przyłączeniowej Wago 2-biegunowej w spodniej części obudowy

**Zrównoważony rozwój**

Bezhalogenowe	Tak
Zgodność z RoHS	Tak