



47843515



## W:1 Gniazdo SCHUKO 2P+Z 2-kr poziome 2 wejścia, 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) 28,1 %

#### Wymiary

Wysokość 76 mm

Szerokość 147 mm

Głębokość 63 mm

Wbudowane puszkę podtynkowe 0 mm

#### Rodzaj połączenia

Przekrój przewodu 1,0 - 2,5 mm²

#### 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

#### Identyfikacja

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

#### Dodatkowe informacje

Oslona	Kompletna obudowa
Okablowanie	Mechanizmy z okablowaniem
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