



GS20009016

tehalit.WA Gniazdo SCHUKO 2-krotne WAGO C-profil biały

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

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

Częstotliwość

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

Materiały

Kolor	Biały
Kod RAL	9016
Wykończenie powierzchni	Mat
Materiał	Poliamid (PA)
Obróbka	Stan surowy

Wymiary

Wysokość	50 mm
Szerokość	120 mm
Głębokość	61 mm
Liczba jednostek	2

Rodzaj połączenia

Typ złącza/wtyku	Wago Winsta
Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego bez tulei	1,5 - 2,5 mm ²
Liczba wejść kablowych	2

Instalacja, montaż

Sposób montażu	Profil typu C kanału ściennego
----------------	--------------------------------

Łączność

Rodzaj montażu	Modułowy
----------------	----------

Sprzęt

Typ złącza/wtyku gniazdo	SCHUKO
Obrócona wkładka centralna	Nie
Z pokrywą uchylną	Nie
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	Bez pokrywy
-------------	-------------

Pojemność

Liczba modułów	2
----------------	---

Bezpieczeństwo

Z zabezpieczeniem przed dziećmi	Tak
Odporność na uderzenie IK	IK07
Klasa ochrony przed wnikiem (IP)	IP20

Funkcje

Z oświetleniem ewakuacyjnym	Nie
Z oświetleniem funkcyjnym	Nie

Identyfikacja

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

Dodatkowe informacje

Ochrona Zwiększona ochrona styków (zabezpieczenie przed dziećmi)

Odpowiednie do

BRx - Urządzenia Hager CEE

Zrównoważony rozwój

Bezhalogenowe Tak

Zgodny z REACH - bez SVHC Tak

Zgodność z RoHS Tak

Ilustracje | Rysunki

