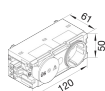




GS12009016



tehalit.WA Gniazdo SCHUKO z ogranicznikiem przeciwprzepięciowym WAGO C-profil bi

Specyfikacja techniczna

Prąd elektryczny

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

Częstotliwość

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

Napięcie

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

Łączność

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

Rodzaj połączenia

Typ złącza/wtyku	Wago Winsta
------------------	-------------

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego bez tulei	1,5 - 2,5 mm ²
---	---------------------------

Bezpieczeństwo

Z zabezpieczeniem przed dziećmi	Tak
---------------------------------	-----

Odporność na uderzenie IK	IK07
---------------------------	------

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP20
------------------------------------	------

Wymiary

Wysokość	50 mm
----------	-------

Szerokość	120 mm
-----------	--------

Głębokość	61 mm
-----------	-------

Liczba jednostek	2
------------------	---

Materiały

Kolor	Biały
-------	-------

Kod RAL	9016
---------	------

Wykończenie powierzchni	Mat
-------------------------	-----

Instalacja, montaż

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

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
Aksesoria	
Posiada pole opisowe	Nie
Wstępnie wyposażony w	Gniazdo wtykowe + ochrona przeciwprzepięciowa
Pojemność	
Liczba modułów	2
Dodatkowe informacje	
Nadruk	Bez nadruku
Ochrona	Zwiększona ochrona styków (zabezpieczenie przed dziećmi)
Pokrywa, drzwi	
Typ pokrywy	Bez pokrywy
Powiązane serie	BRx - Urządzenia Hager CEE 80mm, BRx - Urządzenia Hager CEE 120mm