



941852502

Integro Flow Gniazdo SCHUKO biały

Specyfikacja techniczna

Prąd elektryczny

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

Napięcie

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

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

Częstotliwość

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

Materiały

Kolor	Biały
-------	-------

Kod RAL	9010
---------	------

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

Materiał	Tworzywo termoplastyczne
----------	--------------------------

Obróbka	Stan surowy
---------	-------------

Wymiary

Wysokość	55,50 mm
----------	----------

Szerokość	55,50 mm
-----------	----------

Liczba jednostek	1
------------------	---

Wbudowane puszkę podtynkowe	32 mm
-----------------------------	-------

Instalacja, montaż

Sposób montażu	Montaż podtynkowy
----------------	-------------------

Łączność

Typ połączenia	Zacisk śrubowy
----------------	----------------

Rodzaj montażu	Instalacja poprzez wbudowanie, Mocowanie śrubowe
----------------	--

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
----------------------	-----

Pojemność

Liczba modułów	1
----------------	---

Bezpieczeństwo

Z zabezpieczeniem przed dziećmi	Nie
---------------------------------	-----

Odporność na uderzenie IK	IK05
---------------------------	------

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

Funkcje

Z oświetleniem ewakuacyjnym	Nie
-----------------------------	-----

Z oświetleniem funkcyjnym	Nie
---------------------------	-----

Dodatkowe informacje

Nadruk	Bez nadruku
--------	-------------

Ośłona	Ośłona centralna
--------	------------------

Ochrona	Bez zwiększonej ochrony styków
---------	--------------------------------

Typ połączenia	Z zaciskami śrubowymi
----------------	-----------------------

Systemy powiązane	Berker integro
-------------------	----------------