



47491606

B.3/B.7 Gniazdo SCHUKO p.opis. z podwyż. ochr. st., ant

Właściwości techniczne

Napięcie

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

Prąd elektryczny

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

Częstotliwość

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

Materiały

Kolor	Antracyt
-------	----------

Kod RAL	7021
---------	------

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

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

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

Wymiary

Wysokość	71 mm
----------	-------

Szerokość	71 mm
-----------	-------

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

Zakres głębokości wbudowania	32 mm
------------------------------	-------

Rodzaj połączenia

Typ złącza/wtyku	Zacisk wtykowy
------------------	----------------

Instalacja, montaż

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

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	Nie
-------------------	-----

Z okrągłym ochronnym bolcem uziemiającym	Nie
--	-----

Z lampką sygnalizacyjną	Nie
-------------------------	-----

Z zamkiem	Nie
-----------	-----

Akcesoria

Posiada pole opisowe	Tak
----------------------	-----

Pojemność

Liczba modułów	1
----------------	---

Bezpieczeństwo

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

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

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

Funkcje

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

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

Identyfikacja

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

Dodatkowe informacje

Oslona	Oslona centralna
Ochrona	Zwiększona ochrona styków (zabezpieczenie przed dziećmi)
Typ połączenia	Z zaciskami wtykowymi
Oznaczenie	Z polem opisowym

Odpowiednie do

Berker B.x

Zrównoważony rozwój

Bezhalogenowe	Tak
Zgodność z RoHS	Tak