



48046086

**Q.x Gniazdo SCHUKO z ładowarką USB A+C 2.4/3.0 A; samozaciski; antracyt aksamit**

#### Właściwości techniczne

##### Napięcie

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

##### Prąd elektryczny

Prąd wyjściowy	3000 mA
----------------	---------

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

##### Napięcie

Napięcie wyjściowe	4,75 - 5,25 V
--------------------	---------------

##### Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy	5 - 35 °C
-------------------------	-----------

##### Częstotliwość

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

##### Moc

Moc wyjściowa	15 W
---------------	------

Zużycie energii w trybie oczekiwania	0,05 W
--------------------------------------	--------

##### Materiały

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

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

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

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

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

##### Wymiary

Wysokość	71 mm
----------	-------

Szerokość	71 mm
-----------	-------

Głębokość	45 mm
-----------	-------

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

Wbudowane puszkki podtynkowe	35 mm
------------------------------	-------

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

Typ złącza/wtyczki USB	AC
------------------------	----

##### 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	Tak
Odporność na uderzenie IK	IK02
Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP20

#### Funkcje

Z oświetleniem ewakuacyjnym	Nie
Z oświetleniem funkcyjnym	Nie

#### Identyfikacja

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

#### Dodatkowe informacje

Bezpiecznik	Zabezpieczenie przed zwarcie i przeciążeniem (bezpiecznik elektroniczny)
Oslona	Oslona centralna
Złącza	Z gniazdem USB typu A + typ C
Ochrona	Zwiększona ochrona styków (zabezpieczenie przed dziećmi)
Typ połączenia	Z zaciskami wtykowymi

#### Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACH – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak