

41106086

### Q.1/Q.3 Gniazdo zasil z LED Berker

#### Specyfikacja techniczna

##### Prąd elektryczny

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

##### Częstotliwość

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

##### Napięcie

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

##### Bezpieczeństwo

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

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

Klasa ochronności IP	IP20
----------------------	------

##### Wymiary

Wbudowane puszkki podtynkowe	31 mm
------------------------------	-------

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

Wysokość	71 mm
----------	-------

Szerokość	71 mm
-----------	-------

##### Materiały

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

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

Wykończenie powierzchni	Aksamitny
-------------------------	-----------

Materiał	Tworzywo duroplastyczne
----------	-------------------------

##### Instalacja, montaż

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

##### Łączność

Typ złącza/wtyku	Zacisk śrubowy
------------------	----------------

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

---

**Aksesoria**

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

---

**Pojemność**

Liczba modułów	1
----------------	---

---

**Dodatkowe informacje**

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

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

Ochrona	Zwiększona ochrona styków (zabezpieczenie przed dziećmi)
---------	--

Powiązane serie	Berker Q.1, Berker Q.3, Berker Q.7
-----------------	------------------------------------