



926102509

#### Połączenia

- z 2 gniazdami USB typu A

#### Charakterystyka elektryczna

Prąd znamionowy  $I_n$  0,2 A

#### Napięcie

Napięcie wejściowe 230 V AC

Napięcie wyjściowe 5 V

#### Prąd

Prąd wyjściowy maks. 3 A

Prąd wyjściowy w przypadku działania obu gniazd maks. 3 A

#### Bezpiecznik

Bezpiecznik zabezpieczenie przed zwarcieniem i przeciążeniem (bezpiecznik elektroniczny)

#### Moc

Zużycie energii w trybie oczekiwania (standby) max. 150 mW

#### Materiał

Kolor linii dekoracyjnej biały

Kolor RAL RAL 9010

Materiał Tworzywo / metal

Powierzchnia mat

#### Wymiary

Głębokość montażu 31 mm

#### Podłączenie

Przekrój przewodu (masywnego)	maks. 2,5 mm
- z zaciskami śrubowymi	

#### Zastosowanie

Cecha różnicująca 3 - dystrybucja	z zaciskami śrubowymi
-----------------------------------	-----------------------

#### Bezpieczeństwo

Klasa ochronności	klasa ochronności II
-------------------	----------------------

#### Temperatura

Temperatura otoczenia	-5...35 °C
-----------------------	------------

#### Oznaczenie

Zastosowanie	Technika komunikacyjna
Główna linia projektowa	Berker Integro mechanizmy modułowe

#### Instrukcje

Tekst wskazówki	Transmisja danych nie jest możliwa!
-----------------	-------------------------------------