



48037006

## K.1 Gniazdo SCHUKO z gniazdem ładowania USB 2,4 A; samozaciski; antracyt mat

### Specyfikacja techniczna

#### Konstrukcja

Montaż Montaż podtynkowy

#### Konfiguracja

Liczba modułów 1

#### Połączenia

Łączy wtykowe / wtyki z 2 gniazdami USB typu A

#### Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe 250 V

Napięcie znamionowe 250 V

efficiencyatlowload10percent 76.1 %

averageactiveefficiency 84.7 %

Częstotliwość 50 Hz

Prąd znamionowy In 16 A

#### Napięcie

Napięcie wejściowe 220...250 V AC

Napięcie wyjściowe 4.75...5.25 V DC

#### Prąd

Prąd wejściowy maks. 500 mA

Prąd wyjściowy 2.4 A

Prąd wyjściowy w przypadku działania obu gniazd maks. 2400 mA

Prąd wyjściowy na gniazdo maks. 2400 mA

Prąd znamionowy In 16 A

#### Bezpiecznik

Bezpiecznik zabezpieczenie przed zwarcie i przeciążeniem  
(bezpiecznik elektroniczny)

#### Wymiary

Głębokość montażu 32 mm

#### Moc

Zużycie energii w trybie oczekiwania (standby) < 50 mW

Moc wyjściowa 12 W

noloadpowerconsumption 68 mW

**Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni**

Pokrywa Plakietka centralna

**Materiał**

Kolor antracyt  
Kolor RAL RAL 7021  
Materiał tworzywo termoplastyczne  
Powierzchnia mat  
ismetalliccolour Nie

**Instalacja / Montaż**

Montaż do montażu podtynkowego i w ścianach kartonowo-gipsowych

**Podłączenie**

Przekrój przewodu (elastycznego) 1.5...2.5 mm<sup>2</sup>  
Przekrój przewodu (sztywnego) 1.5...2.5 mm<sup>2</sup>  
Rodzaj przyłącza z zaciskami wtykowymi

**Wyposażenie**

Przeźroczysta osłona pola opisowego Nie

**Bezpieczeństwo**

Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK 02  
Stopień ochrony IP20  
withenhancedcontactprotection Nie

**Warunki użytkowania**

Temperatura robocza 5...35 °C

**Oznaczenie**

Główna linia projektowa Berker K.1