



48037009

K.1 Gniazdo SCHUKO z gniazdem ładowania USB 2,4 A; samozaciski; biały połysk

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 zwarcieniem 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 biały
Kolor RAL RAL 9010
Materiał tworzywo termoplastyczne
ismetalliccolour Nie

Instalacja / Montaż

Montaż do montażu podtynkowego i w ścianach kartonowo-gipsowych

Podłączenie

Przekrój przewodu (elastycznego) 1.5...2.5 mm²
Przekrój przewodu (sztywnego) 1.5...2.5 mm²
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