



48047006

K.1 Gniazdo SCHUKO z ładowarką USB A+C 2.4/3.0 A; samozaciski; antracyt mat

Specyfikacja techniczna

Konstrukcja

Montaż Montaż podtynkowy

Konfiguracja

Liczba modułów 1

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe 250 V

Napięcie znamionowe 250 V

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 maks. 3 A

Prąd wyjściowy w przypadku działania obu gniazd maks. 3 A

Prąd wyjściowy na gniazdo maks. 3 A

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 15 W

Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

Pokrywa Plakietka centralna

Materiał

Kolor antracyt

Kolor RAL RAL 7021

Materiał	tworzywo termoplastyczne
Powierzchnia	mat
Instalacja / Montaż	
Montaż	do montażu podtynkowego i w ścianach kartonowo-gipsowych
Podłączenie	
Przekrój przewodu (elastycznego)	1.5...2.5 mm ²
Przekrój przewodu (sztywnego)	1.5...2.5 mm ²
Rodzaj przyłącza	z zaciskami wtykowymi
Wypożazenie	
Przeźroczysta osłona pola opisowego	Nie
Bezpieczeństwo	
Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK	02
Stopień ochrony	IP20
Ochrona	rozszerzona ochrona styków
withenhancedcontactprotection	Tak
Warunki użytkowania	
Temperatura robocza	5...35 °C
Oznaczenie	
Główna linia projektowa	Berker K.1/K.5