



B.Kwadrat Gniazdo SCHUKO z gniazdem ładowania USB
2,4 A; samozaciski krem połysk

48038982

Konstrukcja

Montaż	Montaż podtynkowy
--------	-------------------

Połączenia

- z 2 gniazdami USB typu A

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	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)
-------------	--

Moc

Zużycie energii w trybie oczekiwania (standby)	< 50 mW
Moc wyjściowa	12 W

Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

Pokrywa Plakietka centralna

Materiał

Kolor Biały
Kolor biały
Kolor RAL RAL 1013
Materiał tworzywo termoplastyczne
Powierzchnia połysk

Wymiary

Głębokość montażu 32 mm

Instalacja / Montaż

Montaż do montażu podtynkowego i w ścianach kartonowo-gipsowych

Podłączenie

Przekrój przewodu (elastycznego) 1,5...2,5 mm
Przekrój przewodu (sztywnego) 1,5...2,5 mm
- z zaciskami wtykowymi

Wyposażenie

Przeźroczysta osłona pola opisowego nie

Zastosowanie

Cecha różnicująca 2 - dystrybucja podwyższona ochrona przed dotykiem

Bezpieczeństwo

Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK 02
Stopień ochrony IP20
Rozszerzona ochrona styków (zabezpieczenie przed dziećmi) wg VDE 0620-1

Warunki użytkowania

Temperatura robocza 5...35 °C

Oznaczenie

Główna linia projektowa B.Kwadrat/B.3/B.7
Wtórna linia projektowa B.Kwadrat, Berker B.3, Berker B.7