



48038989

#### Архітектура

Тип монтажу	внутрішня установка
-------------	---------------------

#### Зв'язок

- з 2 роз'ємами USB type A

#### Основні електричні характеристики

Номинальна напруга	250 V
Номинальна напруга	250 V
Частота	50 Hz
Номинальний струм	16 A

#### Напруга

Вхідна напруга	220...250 V AC
Вихідна напруга навантаження	4,75...5,25 V DC

#### Електричний струм

Вхідний струм	макс. 500 mA
Вихідний струм	2,4 A
Вихідний струм коли працюють всі розетки	макс. 2400 mA
Вихідний струм розетку	макс. 2400 mA
Номинальний струм	16 A

#### Запобіжник

Запобіжник	захист від короткого замикання та перевантаження (електронний запобіжник)
------------	---

#### Потужність

Споживання енергії (режим очікування)	< 50 mW
Вихідна потужність	12 W

#### Кришка, двері

Накладка	Центральна кришка
----------	-------------------

#### Матеріали

Колір	Болярна білизна
Колір	білий
Колір RAL	RAL 9010 - Білий
Матеріал	термопласт
Зовнішній вигляд поверхні	глянцевий

#### Розміри

Глибина занурення	32 mm
-------------------	-------

#### Монтаж

Монтаж	для внутрішнього монтажу та монтажу в пусті стіни
--------	---

#### Підключення

перетин струмопровідної жили (гнучкої)	1,5...2,5 mm <sup>2</sup>
Перетин струмопровідної жили (не гнучкої)	1,5...2,5 mm <sup>2</sup>

#### Безпека

Клас захисту ІК від механічних ударів	02
Захисне виконання ІР	IP20

#### Умови використання

Робоча температура	5...35 °C
--------------------	-----------

#### Ідентифікація

Головна лінійка дизайну (розробки)	Berker S.1/B.3/B.7
Вторинна лінійка дизайну	Berker S.1