

110x80mm 双胶纸正反面印刷 (请按折痕线对折)

#### 5. Работна температура на околната среда

Този продукт е предназначен за употреба при температури на околната среда, които нормално не надвишават +40°C, като средната стойност за период от 24 часа не надвишава +35°C, а долната граница на температурата е -5°C.

#### 6. Почистване

Преди почистване извадете щепсела от контакта. Почиствайте със слабо влажна кърпа. Да не се използват остри или агресивни химически препарати.

#### 7. Изхвърляне

Тази маркировка означава, че продуктът не трябва да се изхвърля заедно с битовите отпадъци в ЕС. За да се предотвратят вреди върху околната среда или здравето, продуктът трябва да се предава за рециклиране. Да се изхвърля на обозначените за това места!

MANUFACTURER / ПРОИЗВОДИТЕЛ / HERSTELLER: GUANGZHOU OPTONICA CO., LTD.  
10 GONGYE YUENI HUALI DABEI KILAGE, SHAOJI STREET, PINGGU, GUANGZHOU, CHINA



ВНОСИТЕЛ: Прима Груп 2004 ООД, България, 1784 София, Младост 1, бл. 144, Партер; Телефон: +359 2 988 45 72;

# OPTONICA

## РЪКОВОДСТВО ЗА УПОТРЕБА

### POP UP Разклонител

3 Гнезда + USB-A и USB-C

SKU: 7644

#### 1. Информация за продукта

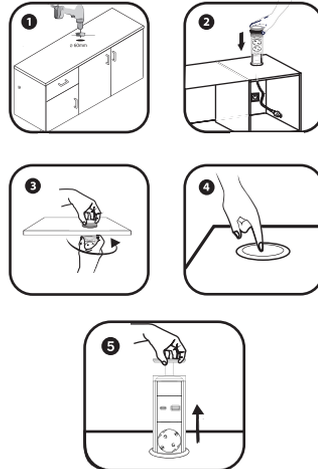
16A 250V~ (Макс. 3500W 230V~ 50Hz), Клас I, Неразглобяем, с 2P+E, със защита, с USB зарядно, свързан с кабел H05VV-F 3G1.0/1.5mm<sup>2</sup>, IP20.



- 1) Щепсел с кабел
- 2) Резбована тръба за фиксиране
- 3) Контакти
- 4) USB изход Type-C
- 5) USB изход Type-A
- 6) Метален корпус
- 7) Пуш Бутон

正面

#### 2. Инсталация.



#### 3. Технически данни

Елемент	Технически данни
Вход (AC):	16A 220-240V~, 50Hz
Изход (AC):	Max.3500W 230V~
Вход (USB зарядно):	230V~, 50Hz, 0.5A
Изход (USB):	Общо: 5.0V 3.4A, Max. 17.0W
Type-A :	5.0V 2.4A, Max. 12.0W
Type-C :	5.0V 3.0A, Max. 15.0W
IP Рейтинг:	IP20

Средна активна ефективност: 85.1%  
Ефективност при ниско натоварване (10%): 80.2%  
Консумация без товар: 0.09W

#### 4. Внимание

- Само за употреба в сухи помещения.
- Не свързвайте последователно един след друг.
- Не покривайте, когато е в употреба.
- Проверете защитния проводник (земното) на домашния контакт – трябва да е в добър състояние.
- Не излагайте близо до източници на топлина като печки, електроуреди, слънце и др.

背面