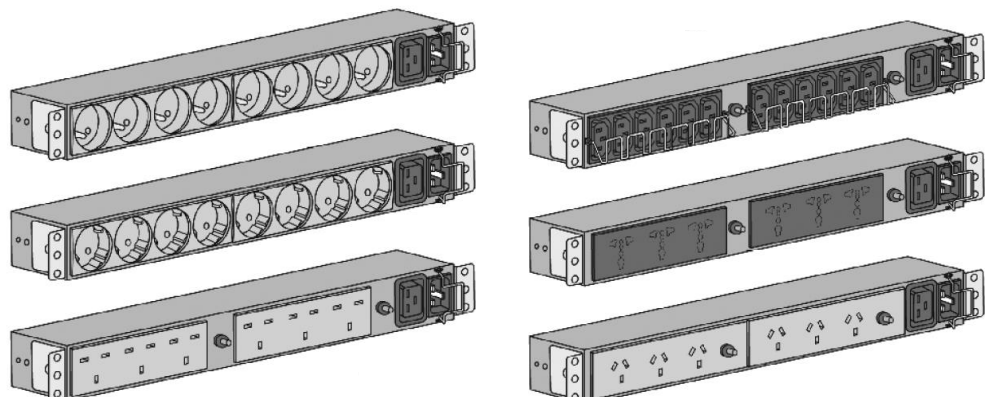


Ръководство на потребителя за Eaton FlexPDU 12 IEC

I. Представяне на продукта:

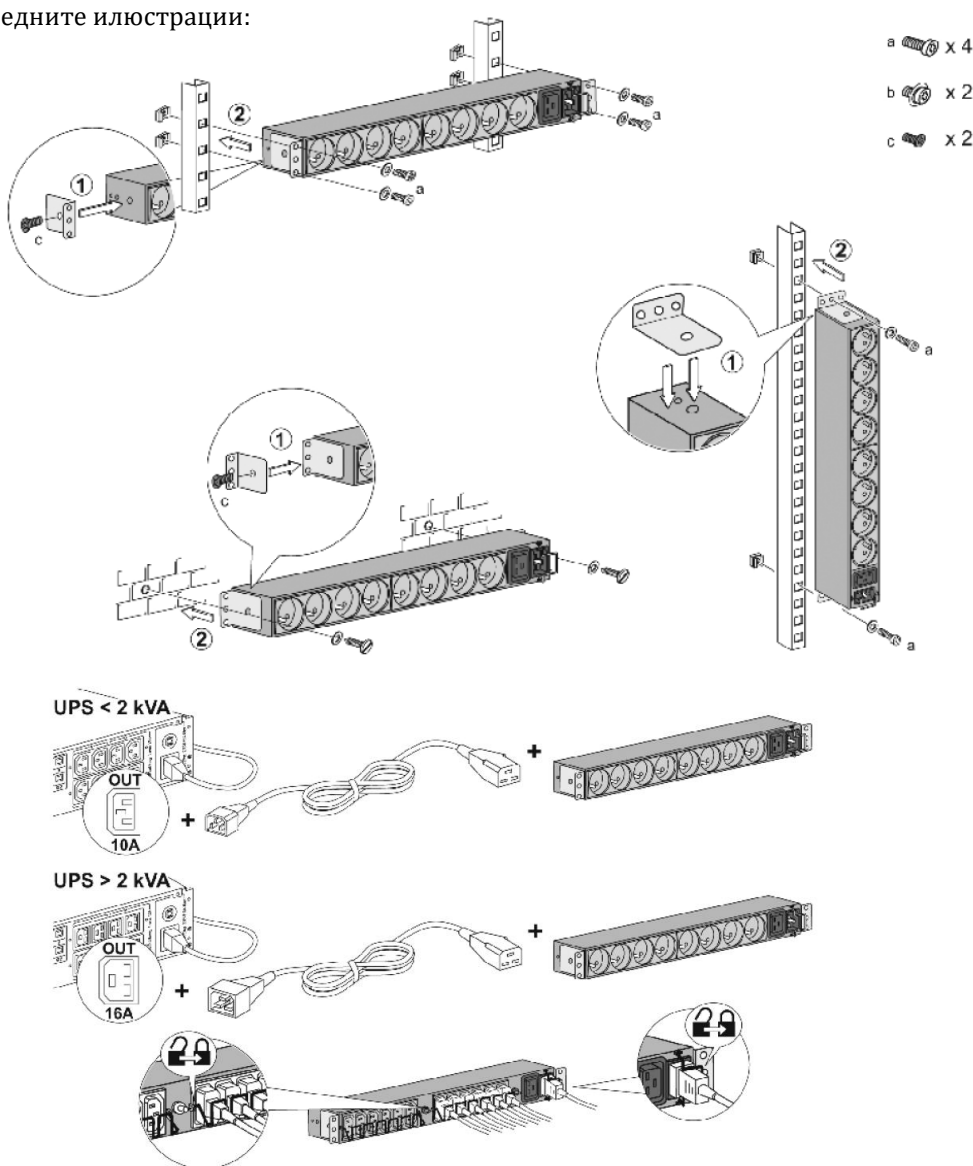
FlexPDU
Филтър
FlexPDU 8 FR
FlexPDU 8 DIN
FlexPDU 6 BS
FlexPDU 12 IEC
FlexPDU 6 UNI
FlexPDU 6 AUS

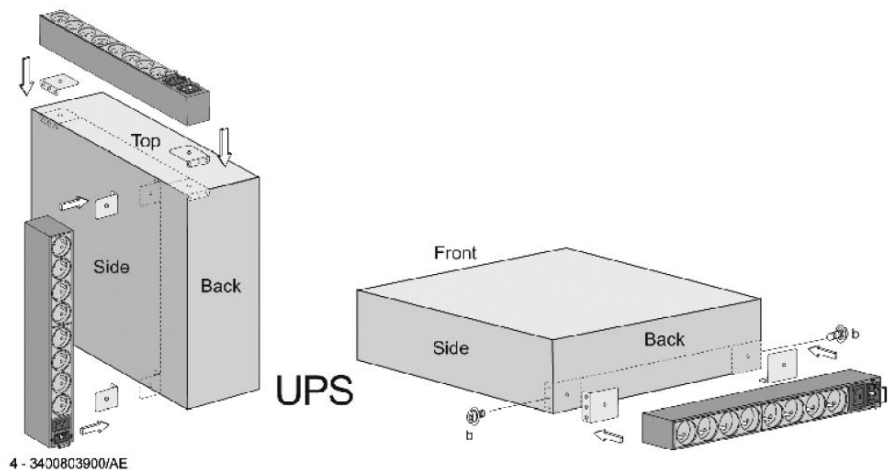


II. Монтаж:

FlexPDU може да се инсталира в стойка вертикално или хоризонтално (0U/1U).

Моля, вижте следните илюстрации:





III. Насоки за безопасност преди инсталиране на продукта:

- Този продукт трябва да се използва само на закрито.
- Не поставяйте този продукт в близост до течности или в изключително влажна атмосфера.
- Не поставяйте този продукт на директна слънчева светлина или в близост до източник на топлина.
- Не допускайте в продукта да навлязат течност или чужди предмети.
- Заземете продукта като използвате 2P + заземен контакт.
- Когато инсталирате продукта трябва да се уверите, че сумата от токовете на утечка на продукта и устройствата, които захранва, не надвишава 3,5 mA.
- Входът за променливотоково захранване трябва да бъде свързан към подходяща защита на електрическата мрежа или верига за изключване (предпазител или прекъсвач).
- **Внимание:** От съображения за безопасност трябва да се използва само кабел 16A/16A за свързване на модула FlexPDU към UPS с номинална мощност, по-голяма от 2 kVA.

IV. Употреба:

- **FlexPDU** ви позволява да свържете вашите приложения към нашите UPS системи. Освен това може да използвате този филтър надолу по веригата на Comet PDU.
- В зависимост от модела, изходният ток е 13 или 16 A.
- В зависимост от UPS модела, използвайте 10A/16A или 16A/16A кабел.
- За IEC модела, **FlexPDU** разпределя тока, доставян на 2 IEC C13 10 A 6-изходни групи: имате максимум 16 A. Всяка група е защитена с 10 A прекъсвач.

V. Регулаторна информация:

Свържете се с вашия местен център за рециклиране или изхвърляне на опасни отпадъци за информация за правилното изхвърляне на използваното оборудване. В края на експлоатационния си живот продуктът трябва да бъде транспортиран до център за преработка на електрически и електронни отпадъци.



Не изхвърляйте електрическо или електронно оборудване (WEEE) в контейнерите за боклук. Свържете се с вашия местен център за рециклиране или изхвърляне на опасни отпадъци за правилно изхвърляне.



Не изхвърляйте устройството или батериите му (ако в него има такива) в контейнерите за боклук. Възможно е този продукт да съдържа капсуловани оловно-киселинни батерии, които трябва да бъдат изхвърлени по подходящ начин. Свържете се с вашия местен център за рециклиране или изхвърляне на опасни отпадъци за повече информация.



Не изхвърляйте батериите в огън (ако устройството разполага с такива). Необходимо е да изхвърлите батериите по правилен начин. Винаги спазвайте местните разпоредби и изисквания при изхвърляне на батериите.

За повече информация относно продукта посетете www.polycomp.bg