

9ЕЕВМ240 Схема подсоединения внешних батарейных модулей

Предупреждение: перед установкой ЕВМ ознакомьтесь с руководством пользователя ИБП.

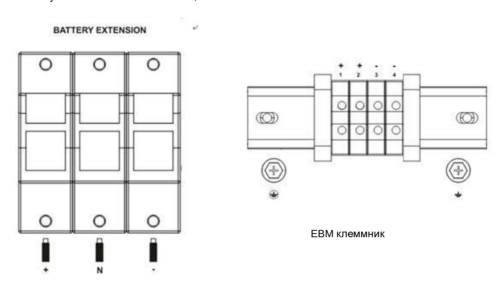
Возможно подключение от 1 до 4 ЕВМ для достижения необходимого уровня автономии без сетевого питания. Подключите батарейные блоки каскадом, как показано на рисунке ниже.

- 1. Подключение: используйте 3-жильный кабель с 10 mm² сечением (PE, +, N, -)
- 2. Подключите провода к соответствующим клеммам, точно следуя инструкциям, приведенным ниже:

Для моделей 9E10Ki, 9E10KiXL, Для моделей 9E15Ki, 9E15KiXL, 9E20Ki, 9E20KiXL необходимо соединить два EBM, как группу (вместо 9EEBM480)

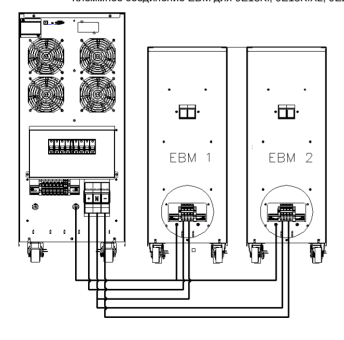
- а Убедитесь, что держатель предохранителя внешнего батарейного модуля открыт.
- b Подсоедините защитный (PE) проводник к (PE) винту заземления EBM
- с Подсоедините положительный (+) проводник к 1^{ой} положительной (+) ЕВМ клемме.
- d Подсоедините нейтральный (N) проводник к 1^{ой} отрицательной (-) EBM клемме и положительной (+) EBM клемме 2^{ой} группы EBM
- е Подсоедините отрицательный (-) проводник к отрицательной (-) клемме 2^{ого} ЕВМ

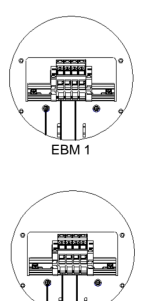
Предлагаемое усилие затяжки составляет 1,6 Нм.



Модели 9E15Ki, 9E15KiXL, 9E20Ki, 9E20KiXL

Клеммное соединение EBM для 9E15Ki, 9E15KiXL, 9E20Ki, 9E20KiXL с одной группой EBM.





EBM 2



Клеммное соединение EBM для 9E15Ki, 9E15KiXL, 9E20Ki, 9E20KiXL с более чем одной группой EBM

