

9EEM240 Схема подсоединения внешних батарейных модулей

Предупреждение: перед установкой EBM ознакомьтесь с руководством пользователя ИБП.

Возможно подключение от 1 до 4 EBM 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 9EEM480)

a - Убедитесь, что держатель предохранителя внешнего батарейного модуля открыт.

b - Подсоедините защитный (PE) проводник к (PE) винту заземления EBM

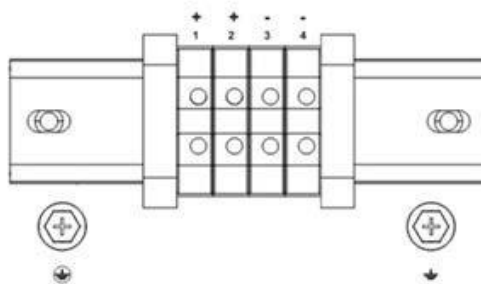
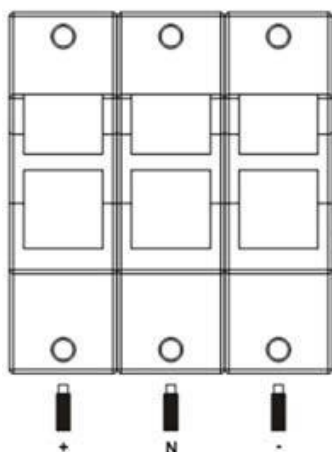
c - Подсоедините положительный (+) проводник к 1^{ой} положительной (+) EBM клемме.

d - Подсоедините нейтральный (N) проводник к 1^{ой} отрицательной (-) EBM клемме и положительной (+) EBM клемме 2^{ой} группы EBM

e - Подсоедините отрицательный (-) проводник к отрицательной (-) клемме 2^{ого} EBM

Предлагаемое усилие затяжки составляет 1,6 Нм.

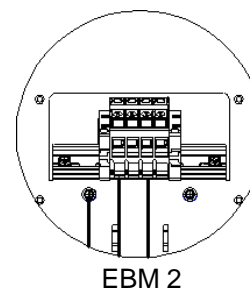
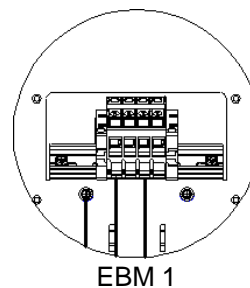
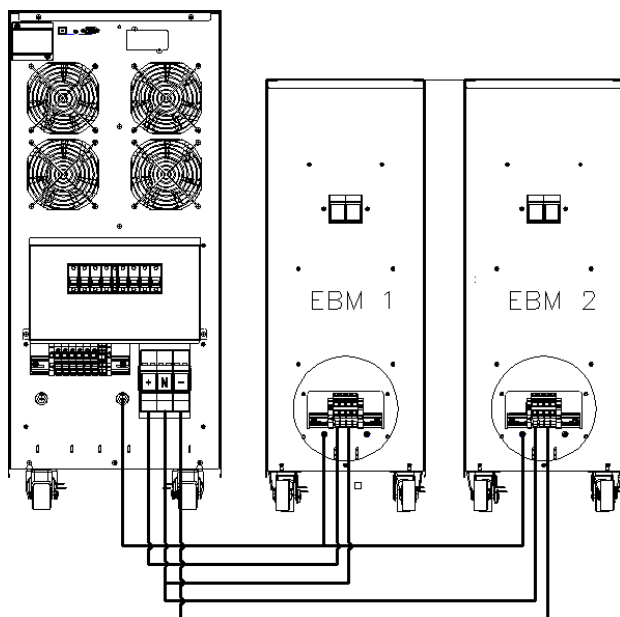
BATTERY EXTENSION



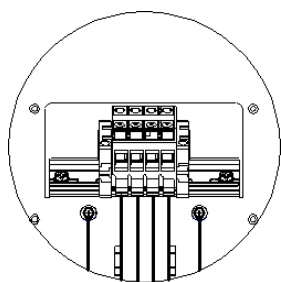
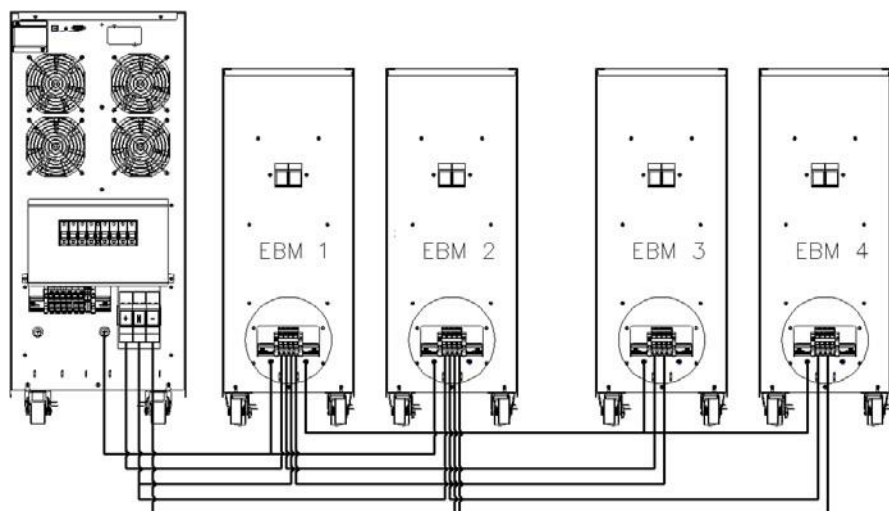
EBM клеммник

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

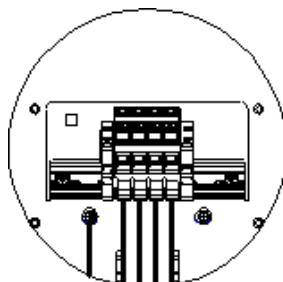
Клеммное соединение EBM для 9E15Ki, 9E15KiXL, 9E20Ki, 9E20KiXL с одной группой EBM.



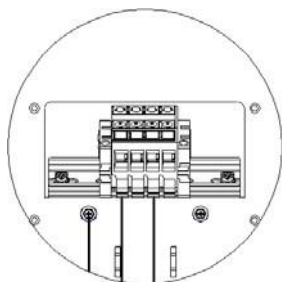
Клеммное соединение EBM для 9E15Ki, 9E15KiXL, 9E20Ki, 9E20KiXL с более чем одной группой EBM



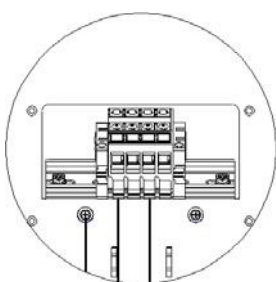
EBM 1



EBM 2



EBM 3



EBM 4