

28.11.2016г.

Описание механического байпаса Eaton Hotswap MBP IEC Артикульный номер MBP3KI (старый артикул: 68433)

<https://www.criticalpowersupplies.co.uk/68433>

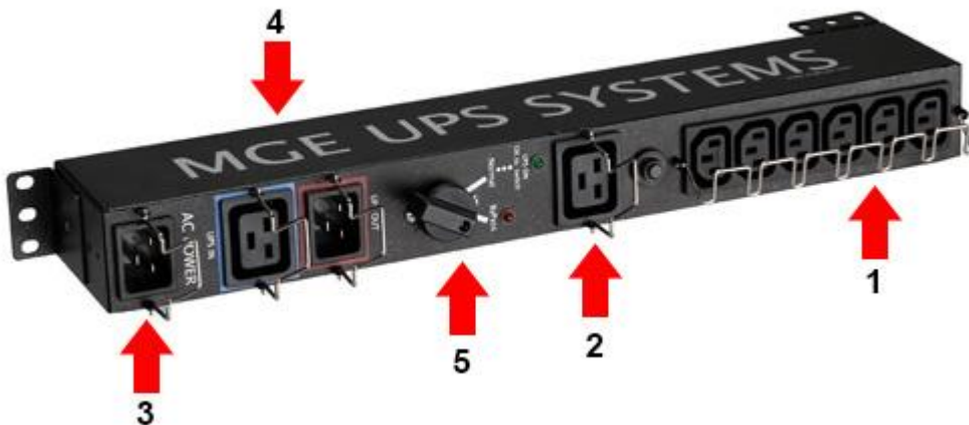
Описание механического байпаса Eaton Hotswap MBP IEC MBP3KI (68433)

Механический байпас HotSwap MBP IEC - это одна из незаменимых частей в системе электропитания мощностью до 3кВА. Благодаря байпасу у пользователя появляется возможность производить любые манипуляции с ИБП (в т.ч. замена, ремонт, обслуживание, рамена батарей) без отключения нагрузки. Переводите всю нагрузку на байпас - и все. Делаете с ИБП все что хотите.

Особенностью байпасов Eaton Hotswap можно считать действительно широкую область их применения и простоту установки. Байпас может быть закреплен как на ИБП так и любом положении в стойку (кронштейны прилагаются). Занимаемое пространство в стойке - 1,5U. На байпасе располагаются 6 розеток IEC 10A (C13) + 1 розетка IEC 16A (C19)

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- нагрузка (потребители) подключается к выходным розеткам байпаса (позиции 1 и 2)
- байпас получает питание от сети на свою входную розетку IEC 16A (C20) (позиция 3)
- группа из двух разноцветных розеток (позиция 4) для подключения ИБП (голубая – подача питания к ИБП, красная – получение питания от ИБП)
- переключатель режимов работы (позиция 5), имеет два положения: нормальный (питание потребителей через ИБП) и обходной (байпас) от сети



Примечание:

Для соединения HotSwap MBP IEC MBP3KI (68433) с ИБП мощностью до 3000VA и имеющих только 10A входы/выходы электропитания (C14/C13), необходим:

Набор кабелей 10A FR/DIN power cords for HotSwap MBP, артикульный номер CBLMBP10EU (старый артикул: 68439), который включает в себя:

- Кабель сетевой IEC 16A C19 – Schuko
- Кабель IEC 10A C14 – IEC 16A C19 (для получения "чистого" напряжения с ИБП на HotSwap MBP) - красная маркировка
- Кабель IEC 10A C13 – IEC 16A C20 (для подачи "грязного" напряжения на ИБП с HotSwap MBP) - голубая маркировка





ООО "АСУТП-КОМПЛЕКТ"

Юридический адрес: 630055, г. Новосибирск, ул. Мусы Джалиля, 3/1

Фактический (почтовый адрес): 630117, г. Новосибирск, ул. Шатурская 2/2

офис 55 тел/факс: +7(383) 349-50-58, info@asutp-k.ru, www.asutp-k.ru

Исполнитель:

Ткачев Владимир Антонович

Технический директор

ООО "АСУТП-КОМПЛЕКТ"

Юридический адрес:

630055, г. Новосибирск, ул. Мусы Джалиля, 3/1

Фактический (почтовый адрес):

630117, г. Новосибирск, ул. Шатурская 2/2 офис 55

телефон: +7 (383)-349-50-58 (раб)

+7-903-936-2190 (моб)

vat@asutp-k.ru

info@asutp-k.ru

www.asutp-k.ru

Scype: vat_nsk

icq: 481-163-624

**Подбор и поставка оборудования для
Промышленной автоматизации.**
