



CONTEG[®]
to complete your network

Головной офис Прага, Чешская Республика

Тел.: +420 261 219 182, Факс: +420 261 219 192
conteg@conteg.com, www.conteg.com

Австрия	+43 2243 21203
Чешская Республика	+420 261 219 182
Восточная Европа	+49 172 848 4346
Франция	+33 686 074 386
Германия, Швейцария	+49 170 523 4958
Ближний Восток	+971 50 871 4563
Россия	+7 495 506 13 28
Западная Европа	+420 261 219 182

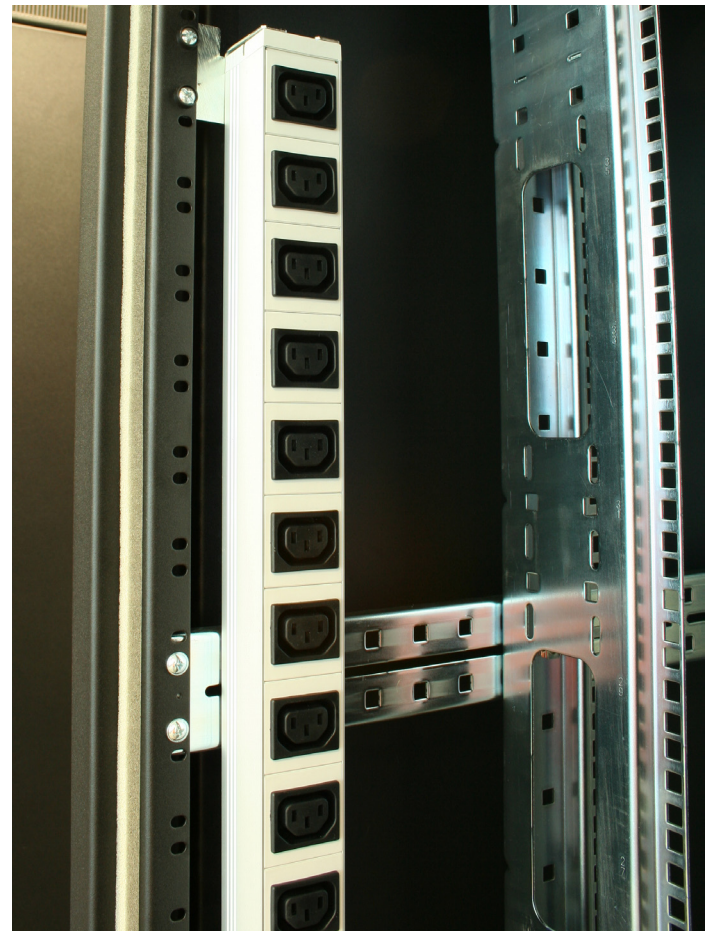
Data Sheet

Базовые блоки розеток

25_11_2009, CONTEG ©

ВВЕДЕНИЕ

Решения Conteg для организации интеллектуального питания высокоплотного активного оборудования в серверных комнатах и центрах обработки данных (ЦОД) разработаны с учетом текущих потребностей и перспективных тенденций рынка. Решения представлены базовыми блоками розеток (без функций мониторинга), блоками розеток с возможностью мониторинга (удаленный мониторинг энергопотребления осуществляется через сеть Ethernet по протоколу IP) и управляемыми блоками розеток (полноценное управление через сеть как отдельными блоками розеток, так их группами).



ОПИСАНИЕ

Базовые блоки розеток Conteg являются разновидностью стандартных блоков розеток Conteg, усовершенствованной для применения в рамках современных высокоплотных ЦОД, и используются для организации надежного питания стандартных и блейд-серверов с повышенной плотностью размещения. Конструктив блока состоит из экструдированного алюминия, обладающего высокими прочностными и эстетическими характеристиками. Благодаря высокому качеству розетки легко выдерживают многократное подключение оборудования.



Розетки типа UTE



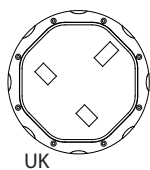
Розетки типа C19



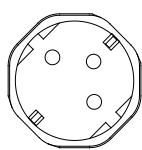
Кронштейн DP-RP-VM-02 для монтажа вертикальных блоков розеток (заказывается отдельно)



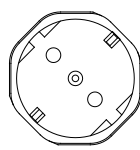
Стандартный кронштейн для монтажа вертикальных блоков розеток



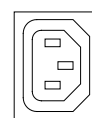
UK



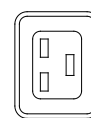
UTE



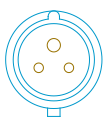
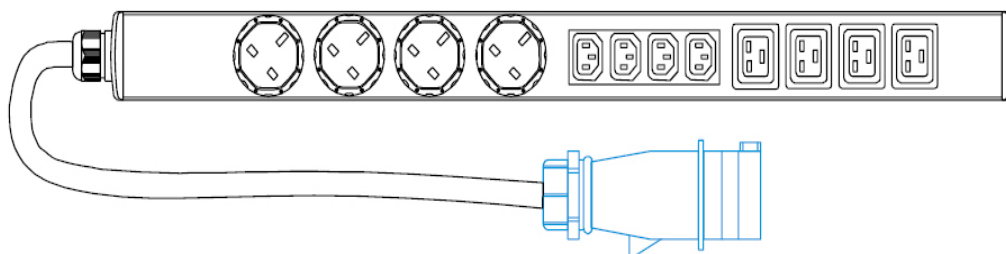
SCHUKO



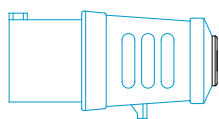
IEC320 C13



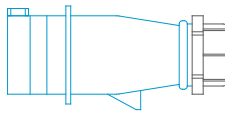
IEC320 C19



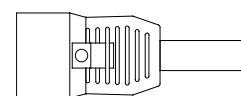
EN309 16A



EN309 32A



IED320 C20 16A



Базовые блоки розеток*								
Артикул	Вилка шнура	Длина шнура	1-ая группа розеток	Кол-во	2-ая группа розеток	Кол-во	Сила тока	Монтаже
IP-BA-308UK8C916	EN 60309	3m	UK	8	C19	8	16A	0U
IP-BA-312UK8C316	EN 60309	3m	UK	12	C13	8	16A	0U
IP-BA-308SH8C916	EN 60309	3m	SCHUKO	8	C19	8	16A	0U
IP-BA-312SH8C316	EN 60309	3m	SCHUKO	12	C13	8	16A	0U
IP-BA-308UT8C916	EN 60309	3m	UTE	8	C19	8	16A	0U
IP-BA-312UT8C316	EN 60309	3m	UTE	12	C13	8	16A	0U
IP-BA-320C34C916	EN 60309	3m	C13	20	C19	4	16A	0U
IP-BA-C20C34C916	EN 60309 C20	3m	C13	20	C19	4	16A	0U
IP-BA-C08C300016	EN 60309 C20	3m	C13	8	никто	0	16A	1U
IP-BA-320C34C932	EN 60309	3m	C13	20	C19	4	32A	0U

* другие конфигурации блоков розеток, а также 3-фазные версии - по заказу