

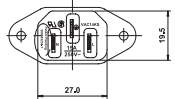
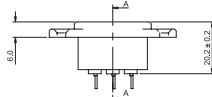
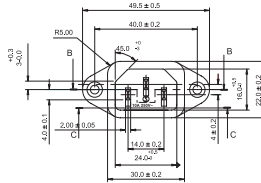
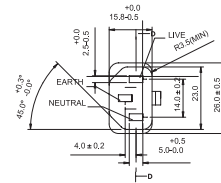
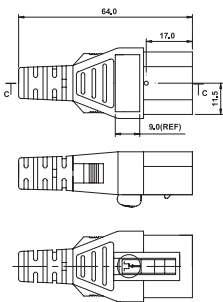
IEC STD. C13 & C14

CATALOG NO.: **VAC13KS**
& **VAC14KS**



Description : Positive Lock Connector & mating inlet
 Standard : EN60320-1 : 2001, BS4491, AS/NZS 3109.1
 Rating : 10A, 250V
 Application : Server, Switch, Medical Instruments, Router, etc.

Cable Source	Cable Type & Size	Plug for detachable cordage
BaoHing (Shenzhen)	H05VV-F 3x0.75mm ² and H05VV-F 3x1.00mm ²	Europe plug catalog no.: M2511 and EU16CS3 U.K. plug catalog no.: UK13A3 and MP5004 Australia plug catalog no.: AU10S3
TongYuan (Shenzhen)	H05VV-F 3x0.75mm ² and H05VV-F 3x1.00mm ²	Europe plug catalog no.: M2511 U.K. plug catalog no.: UK13A3 and MP5004 Australia plug catalog no.: AU10S3



Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9