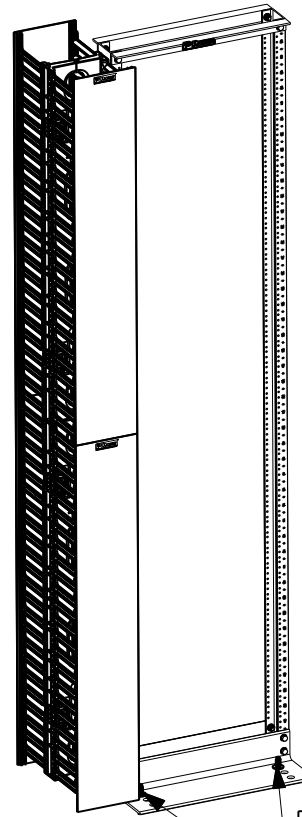
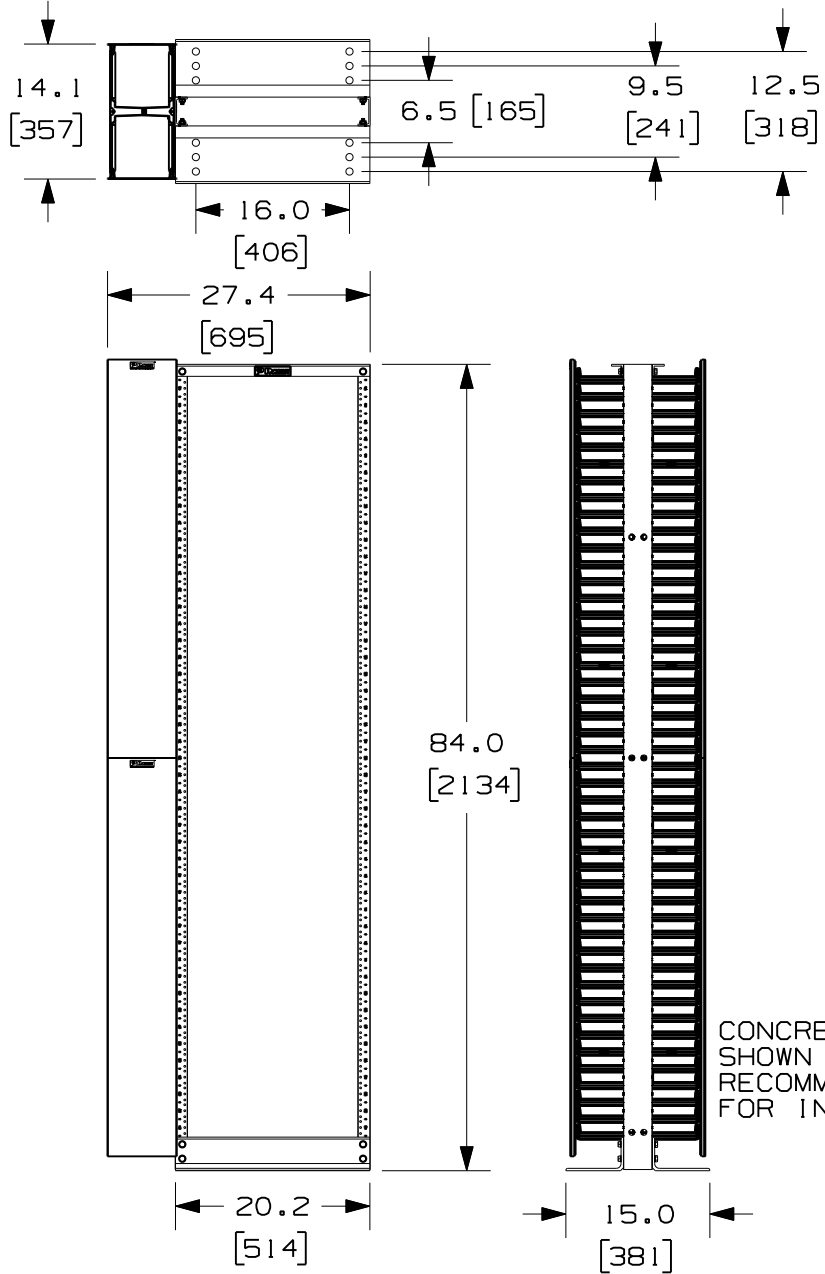


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



CONCRETE STUD ANCHORS SHOWN IN PANDUIT RECOMMENDED PLACEMENT FOR INSTALLATION

PANDUIT P/N	WEIGHT
RWMPVHC45E	51.0 LBS/EACH 23.2 Kg/EACH

NOTES:

- VISIT OUR ON-LINE CATALOG AT [WWW.PANDUIT.COM](http://WWW.PANDUIT.COM) FOR A CURRENT LIST OF PRODUCTS APPLICABLE FOR USE WITH THIS PART.
- COMPONENTS:
  - 1- STANDARD 19" RACK
  - 1- 45 RU HIGH CAPACITY DUAL SIDED VERTICAL MANAGER
  - 1- BAG OF (4) CONCRETE STUD ANCHORS
- DIMENSIONS IN PARENTHESIS ARE METRIC.
- CONCRETE STUD ANCHORS MAY BE INSTALLED IN ANY ROW, FRONT AND REAR.
- REFERENCE R2P AND WMPVHC45E CUSTOMER DRAWINGS (LOCATED AT [WWW.PANDUIT.COM](http://WWW.PANDUIT.COM)) FOR ADDITIONAL INFORMATION REGARDING THIS CONTRACTOR PACK.

MODEL FILENAME	09V064AK/00.PRT
CAD FILENAME/LAYERS	09V064AK_DC/00A.PRT
<h1>PANDUIT</h1> CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS	
CONTRACTOR PACK WITH STANDARD RACK AND 45RU HIGH CAPACITY DUAL SIDED VERTICAL MANAGER (RWMPVHC45E) CUSTOMER DRAWING	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION.

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP	OTH
00A	10-28-10	BAME	NABL	DRAWING RELEASED	09V064AK-DC				

DRAWN BY BAME	MAT'L: VERTICAL MGR-ABS COVERS-PVC RACK-ALUMINUM	SCALE NONE
DATE 10-28-10	CHK'D NABL	DRAWING NO. 09V064AK-DC
		DWG SIZE A

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9