

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

PANDUIT P/N	WEIGHT
CMRPSV20S	13 lb (5.9 kg)

NOTES:

1. IDENTIFICATION: VERTICAL, (20) 5-20R  
120V / 20A / SINGLE-PHASE POU

PART NO. CMRPSV20S  
COLOR BLACK

2. ACCESSORY COMPONENTS:

- (4) #10-32 x 1/2" MOUNTING SCREWS
- (4) #12-24 x 1/2" MOUNTING SCREWS
- (2) #10-32 LOCKING COLLAR SCREWS
- (2) L-BRACKETS

3. DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE METRIC (mm).

4. SURGE SUPPRESSION UP TO 330V OR 720 JOULES.

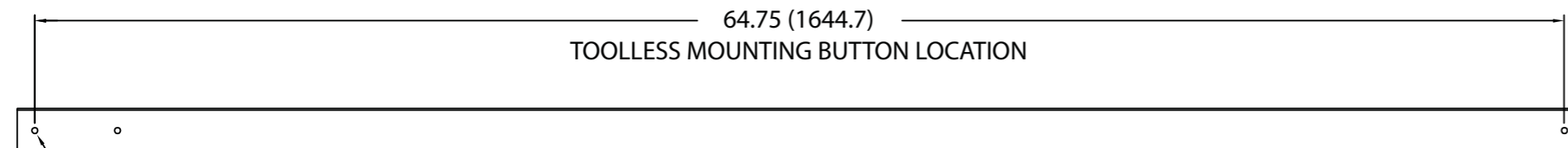
5. UL® & c-UL® LISTED 1950.

6. RoHS COMPLIANT.

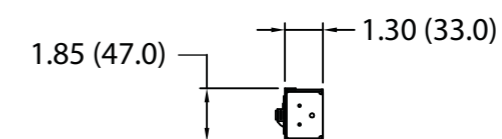
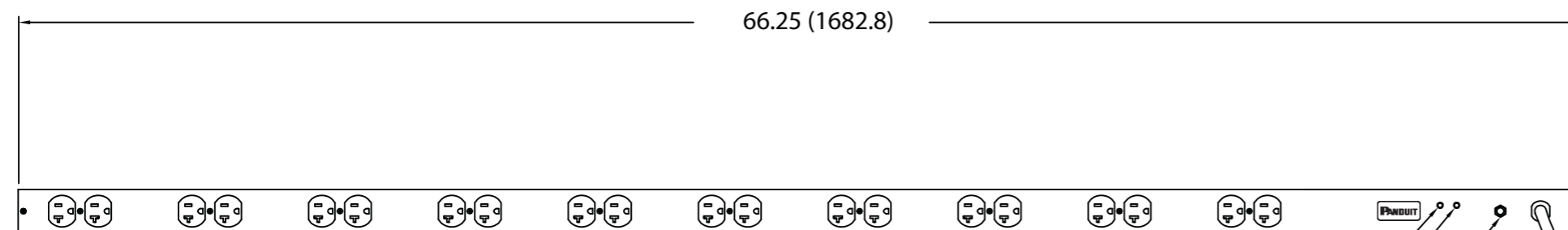
7. VISIT OUR ON-LINE CATALOG AT WWW.PANDUIT.COM FOR A CURRENT LIST OF PRODUCTS APPLICABLE FOR USE WITH THIS PART.

8. MAXIMUM AVAILABLE INPUT POWER = 1.9 KW

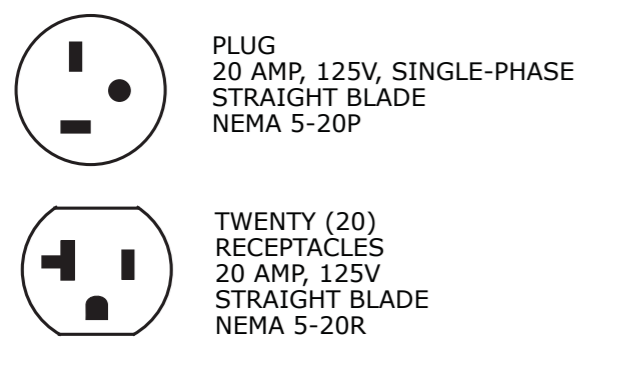
9. INSTALLATION SHALL COMPLY WITH ALL APPLICABLE NATIONAL, STATE, AND LOCAL CODES.



TOOLLESS MOUNTING  
BUTTON 2X



20A THERMAL BREAKER  
SURGE ACTIVE LED  
POWER ON LED  
10 FOOT INLET POWER CORD



REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP	OTH
01A	9-13-12	PIP	MRWA	A. ADDED NOTE #9.	09V098YM				
00A	10-26-11	MRWA	KRKE	RELEASED TO PRODUCTION	09V098YM				

MODEL FILENAME	09V098YM/01.PRT	
CAD FILENAME/LAYERS	09V098YM_DC/01A.PRT	
<b>PANDUIT</b> CORP TINLEY PARK, ILLINOIS		
VERTICAL, (20) 5-20R POWER OUTLET UNIT CUSTOMER DRAWING		
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:		UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,
INCHES	[METRIC - MILLIMETER]	ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN
X.X +/- 0.03	X +/- 0.8	INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION
X.XX +/- 0.015	X.X +/- 0.4	
X.XXX +/- 0.005	X.XX +/- 0.13	
DRAWN BY	MAT'L:	SCALE
MRWA		NONE
DATE		DRAWING NO.
10-26-11		09V098YM
CHK'D		DWG
KRKE		B
		SIZE

2

1

## 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