

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
CMRPSH20STL	6 lb (2.7 kg)

NOTES:

1. IDENTIFICATION: 1RU HORIZONTAL, (10) 5-20R  
120V / 20A / SINGLE-PHASE POU

PART NO.	COLOR
CMRPSH20STL	BLACK

2. ACCESSORY COMPONENTS:  
(4) 10-32 x 1/2" MOUNTING SCREWS  
(4) 12-24 x 1/2" MOUNTING SCREWS

3. DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE METRIC (mm).

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

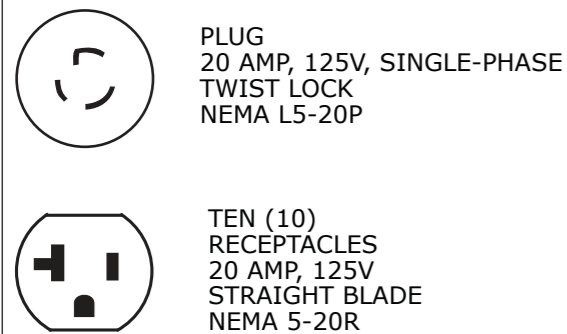
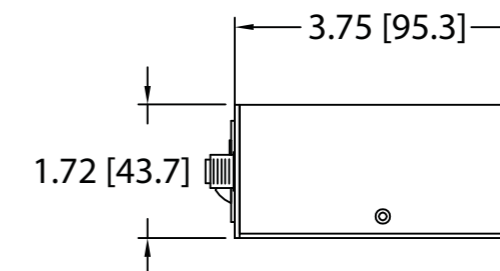
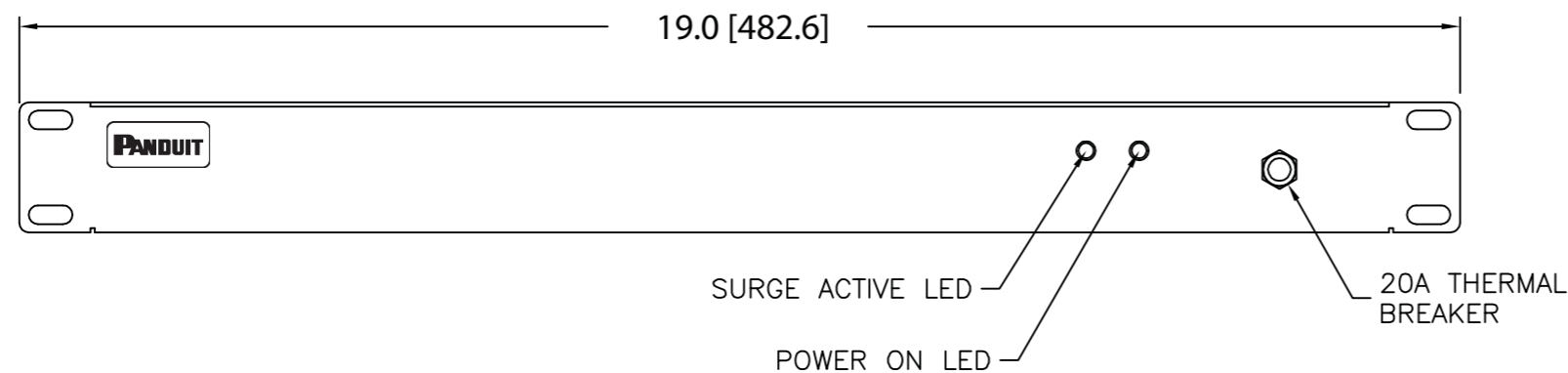
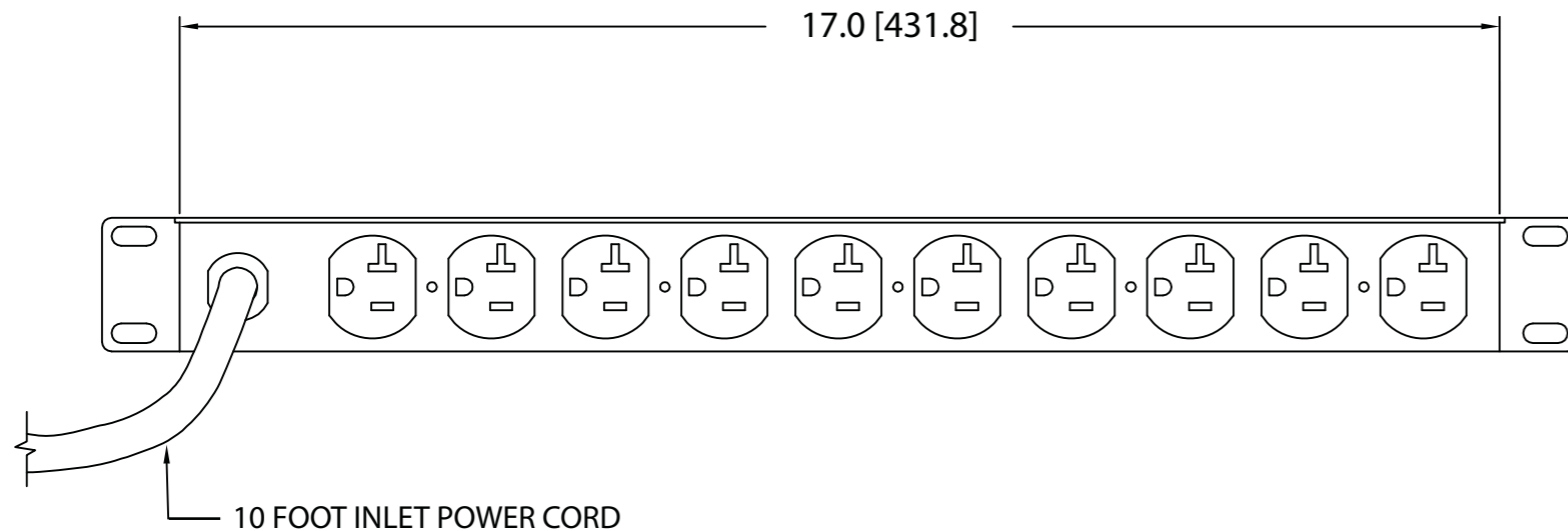
5. UL® & c-UL® LISTED 60950.

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.



REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP	OTH
00A	10-26-11	MRWA		RELEASED TO PRODUCTION	09V098YE				

MODEL FILENAME	09V098YE/00.PRT
CAD FILENAME/LAYERS	09V098YE_DC/00A.PRT
<b>PANDUIT</b> CORP TINLEY PARK, ILLINOIS	
1RU HORIZONTAL, (10) 5-20R POWER OUTLET UNIT (CMRPSH20STL) CUSTOMER DRAWING	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: INCHES: X.X +/- 0.03, X.XX +/- 0.015, X.XXX +/- 0.005 [METRIC - MILLIMETER]: X +/- 0.8, X.X +/- 0.4, X.XX +/- 0.13 ANGLE: +/- 1°	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION	
DRAWN BY	MRWA
DATE	10-26-11
MAT'L	
SCALE	NONE
DRAWING NO.	09V098YE
DWG SIZE	B

## 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