

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
CMRPSV20STL	13 lb (5.9 kg)

NOTES:

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

PART NO. CMRPSV20STL 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.

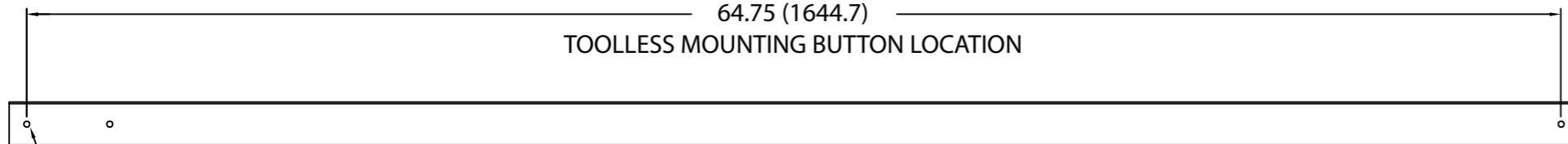
6. RoHS COMPLIANT.

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

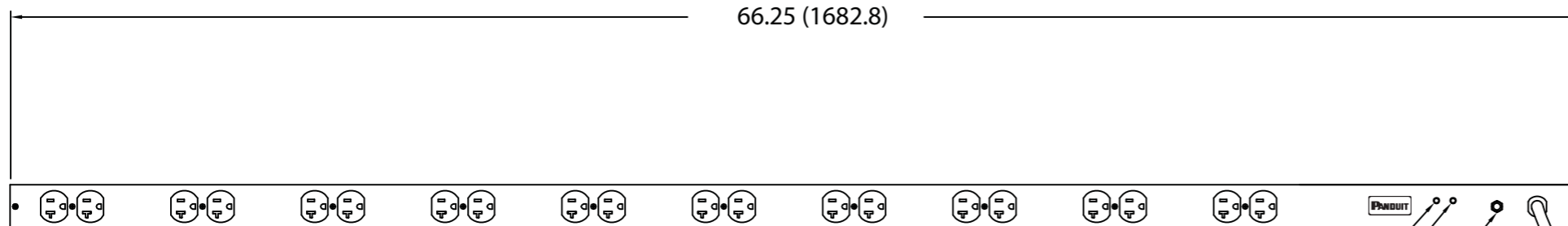
9. INSTALLATION SHALL COMPLY WITH ALL APPLICABLE NATIONAL, STATE, AND LOCAL CODES.

64.75 (1644.7)
TOOLLESS MOUNTING BUTTON LOCATION



TOOLLESS MOUNTING
BUTTON 2X

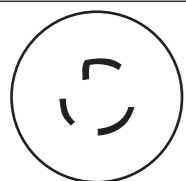
66.25 (1682.8)



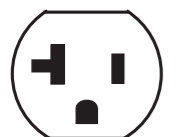
1.85 (47.0) 1.30 (33.0)

SURGE ACTIVE LED
POWER ON LED
20A THERMAL BREAKER

10 FOOT INLET POWER CORD



PLUG
20 AMP, 125V, SINGLE-PHASE
TWIST LOCK
NEMA L5-20P



TWENTY-FOUR (20)
RECEPTACLES
20 AMP, 125V
STRAIGHT BLADE
NEMA 5-20R

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP	OTH
01A	9-13-12	PIP	MRWA	A. ADDED NOTE #9.	09V098YN				
00A	10-26-11	MRWA	KRKE	RELEASED TO PRODUCTION	09V098YN				

MODEL FILENAME	09V098YN/01.PRT	
CAD FILENAME/LAYERS	09V098YN_DC/01A.PRT	
PANDUIT CORP TINLEY PARK, ILLINOIS		
VERTICAL, (20) 5-20R POWER OUTLET UNIT CUSTOMER DRAWING		
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:		
INCHES	± 0.03	[METRIC - MILLIMETER] ± 0.8
X.X	± 0.015	X.X ± 0.4
X.XXX	± 0.005	X.XX ± 0.13
ANGLE ± 1°		
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION		
DRAWN BY	MRWA	MAT'L:
DATE	10-26-11	
CHK'D	KRKE	
SCALE	NONE	
DRAWING NO.	09V098YN	DWG SIZE
		B



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.