

Specification Status: Released

Maximum Electrical Rating

Voltage: 48V_{DC}
Short Circuit Current: 10A

Notes:

1. All terminations are tin plated.
2. Drawing not to scale

Marking

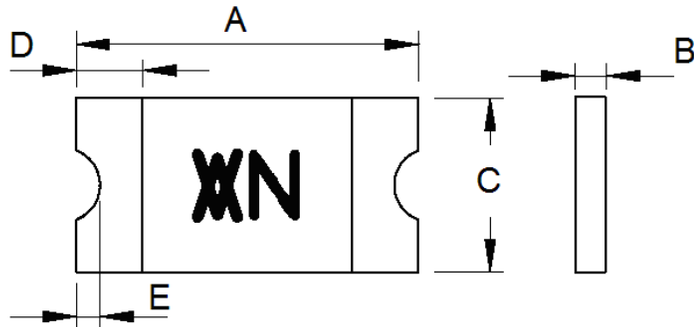
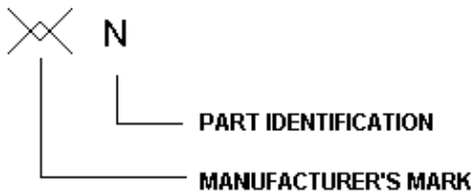


TABLE I. DIMENSIONS:

	A		B		C		D		E
	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN
mm:	3.00	3.40	0.62	1.00	1.37	1.80	0.25	0.75	0.076
in:	(0.118)	(0.134)	(0.024)	(0.039)	(0.054)	(0.071)	(0.010)	(0.030)	(0.003)

TABLE II. PERFORMANCE RATINGS:

CURRENT RATINGS**						TIME TO TRIP**	RESISTANCE VALUES		TRIPPED-STATE POWER DISSIPATION**
AMPERES AT 0°C		AMPERES AT 25°C		AMPERES AT 60°C		SECONDS AT 25°C, 1.0A	OHMS AT 25°C		WATTS AT 25°C, 48V
HOLD	TRIP	HOLD	TRIP	HOLD	TRIP	MAX	MIN	MAX*	MAX
0.18	0.70	0.16	0.45	0.12	0.28	0.3	1.1	5.0	0.5

* Resistance is measured 1 hour after reflow.

** Values specified were determined using PCB's with 0.030"X1.5 ounce copper traces.

Agency Recognitions: UL, CSA, TÜV
Reference Documents: PS300
Precedence: This specification takes precedence over documents referenced herein.
Effectivity: Reference documents shall be the issue in effect on the date of invitation for bid.
CAUTION: Operation beyond the rated voltage or current may result in rupture, electrical arcing or flame.

Materials Information

ROHS Compliant

Directive 2002/95/EC
Compliant

ELV Compliant

Directive 2000/53/EC
Compliant

Pb-Free



HalogeFree*



* Halogen Free refers to: Br≤900ppm, Cl≤900ppm, Br+Cl≤1500ppm



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.