

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

© COPYRIGHT - By -

ALL RIGHTS RESERVED.

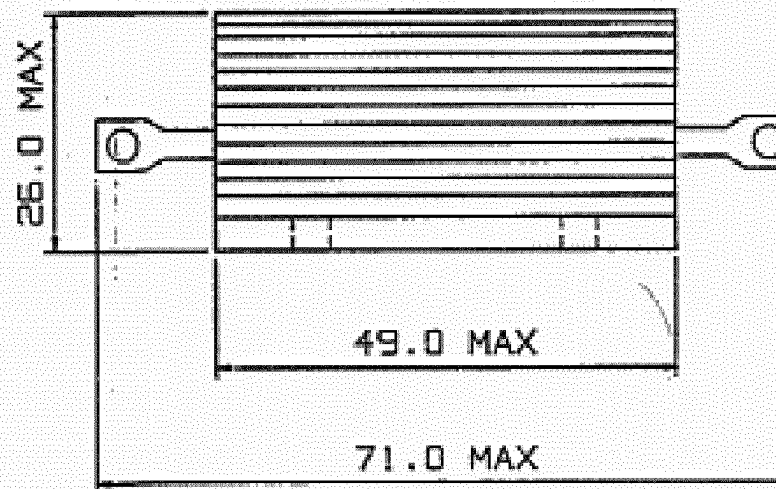
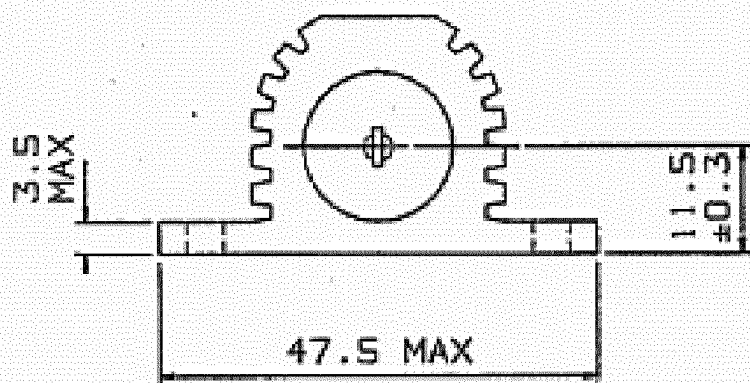
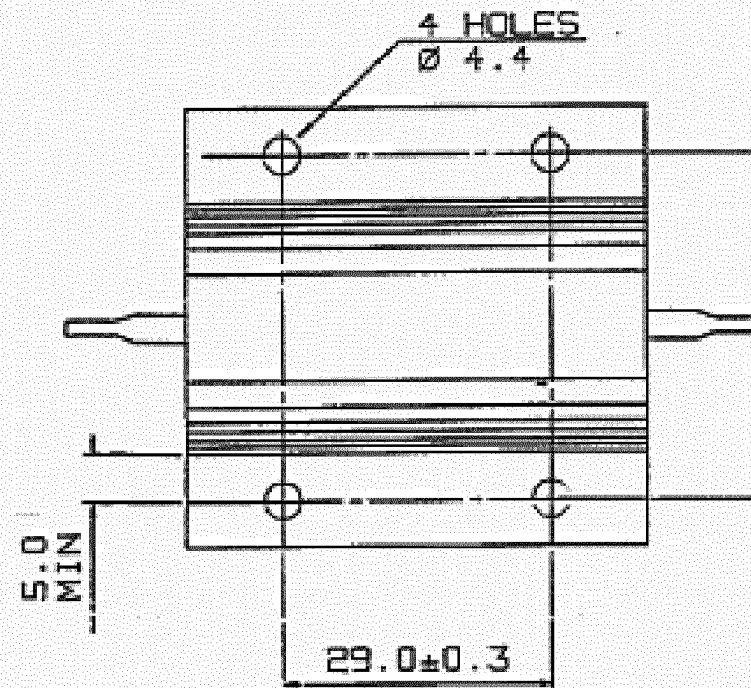
LOC E DIST B

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A1	REVISED PER ECO-11-005150	21MAR11	RK	HMR

**TECHNICAL SPECIFICATION**

DISSIPATION AT 25°C 75 WATTS MOUNTED  
 OHMIC RANGE ON STD HEATSINK  
 R10 TO 50K  
 STABILITY ΔR <=2%  
 per 1000hrs  
 ISOLATION VOLTAGE 3500v DC/AC pk  
 MAX WORKING VOLTAGE 1400V DC/AC rms  
 TEMP COEFFICIENT >1R0 50ppm  
 >100R 25ppm  
 CLIMATIC CATEGORY 55/200/56



NOTE:  
 1) FOR A SPECIFIC PN FOR A RESISTANCE VALUE AND TOLERANCE, PLEASE REFER TO DMF.

**RoHS Compliant**

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN 03JUN08 PRAKASH KANNIAH	<b>STE</b> TE Connectivity														
DIMENSIONS: mm		CHK 03JUN08 R BLANCH															
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD 03JUN08 J CATCHPOLE	NAME THS75 METAL CLAD RESISTOR														
<table border="1"> <tr><td>0 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>1 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>2 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>3 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>4 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>ANGLES</td><td>± -</td></tr> </table>		0 PLC	± -	1 PLC	± -	2 PLC	± -	3 PLC	± -	4 PLC	± -	ANGLES	± -	PRODUCT SPEC	RESTRICTED TO		
0 PLC	± -																
1 PLC	± -																
2 PLC	± -																
3 PLC	± -																
4 PLC	± -																
ANGLES	± -																
MATERIAL		APPLICATION SPEC	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO												
FINISH		WEIGHT	A3	00779	C-1879363												
CUSTOMER DRAWING			SCALE	SHEET	REV												
			NTS	1 OF 1	A1												



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](mailto:org@eplast1.ru)

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