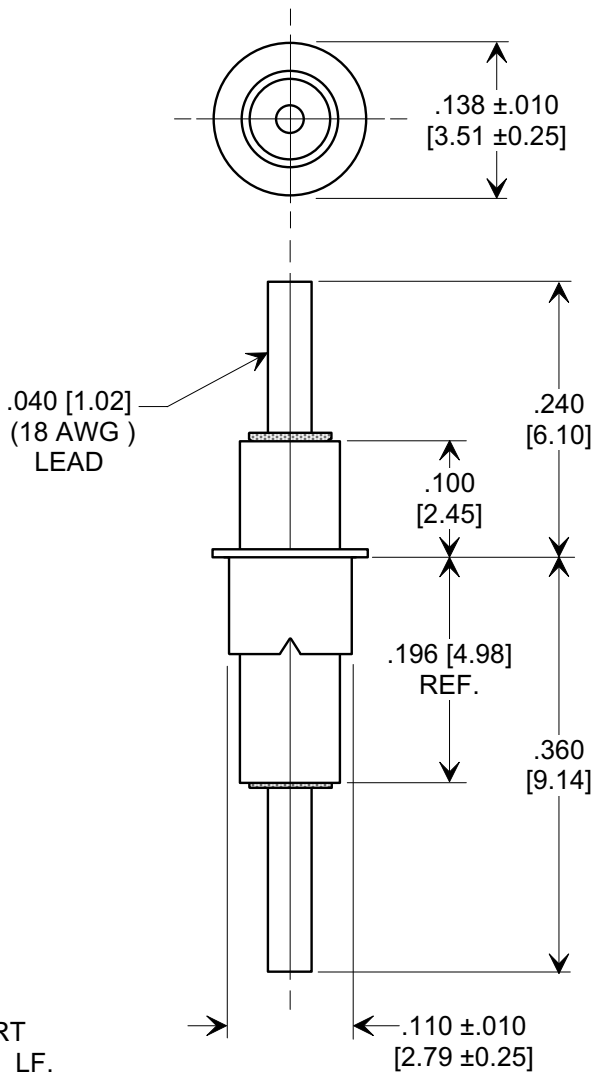
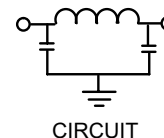
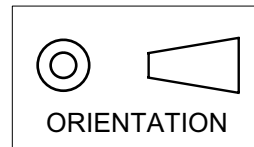


MARKETING SALES DRAWING
DIMENSIONS IN INCHES - DO NOT SCALE THIS DRAWING
DIMENSIONS IN METRIC - []

Electrical Testing
per Tusonix standard
test plans and Mil-Std-202
Test Methods.



NOTES:

- TUSONIX STANDARD PART
NUMBER: 4100-002.
TUSONIX RoHS COMPLIANT PART
NUMBER: 4100-002 LF.
CUSTOMER MUST SPECIFY STANDARD OR
RoHS PART NUMBER WHEN ORDERING.
- LEAD FINISH: STANDARD PART #: 60/40 SOLDER PLATED.
RoHS PART #: SILVER PLATED.
- EYELET FINISH: STANDARD PART #: 60/40 SOLDER PLATED.
RoHS PART #: SILVER PLATED.
- PART MARKING: STANDARD, NO MARKING.
RoHS PART: GREEN DOT ON INSULATION BAND,
TYPICAL LOCATION.

MIN. CAP. pF	WORKING VOLTAGE		CURRENT Idc.	I.R. MIN. @ 100 (VDC.)	DWV (VDC)	MINIMUM NO LOAD INSERTION LOSS (dB) AT 25°C PER MIL-STD-220			
	85°C	125°C				10 MHz	100 MHz	1 GHz	10 GHz
1500	350	200	15 A	10 G	700	5	25	60	60

X-2015 Rev-0	REVISION RECORD			--TOLERANCES-- Unless Otherwise Specified	Title			
	Original Release C.O. 1653	0			EYELET STYLE EMI FILTER			
	CURRENT UNIT "A" ADDED L.E. 08-20-85	1	RND TO COMP FMT. S.M. 07-18-00	DECIMAL $\pm .031$ [0.79]	Drawn	S.M. 07-13-00	Scale	6 X
	ADDED NOTES, I.R, DWV & CIRCUIT. S.M. 06-06-05	2	20000717-5-06	ANGLES \pm	Approved	T.C. 07-13-00		
	3	20050526-4-06	TUSONIX TUCSON, ARIZONA	A	4100-002			



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.