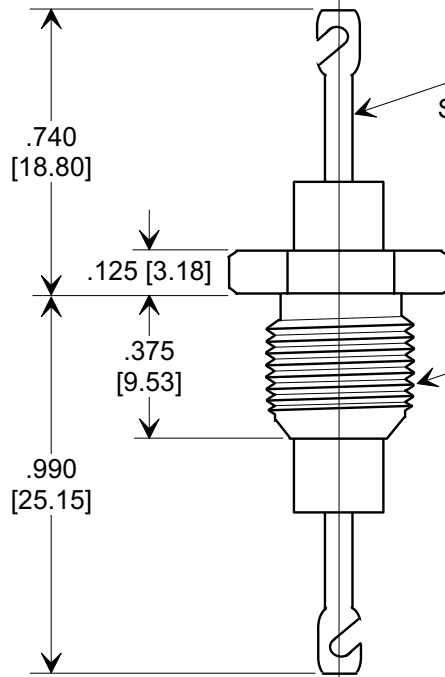
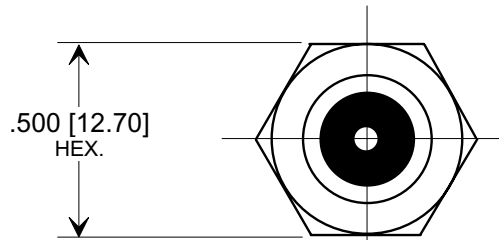
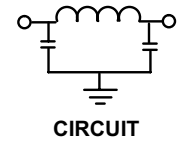
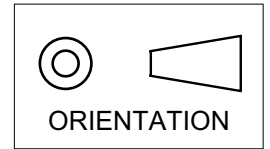


MARKETING SALES DRAWING
DIMENSIONS IN INCHES - DO NOT SCALE THIS DRAWING

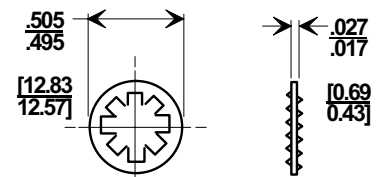
Electrical Testing
per Tusonix standard
test plans and Mil-Std-202
Test Methods.



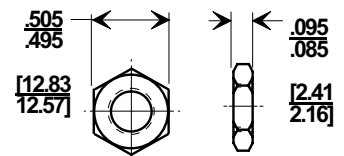
#15 AWG (.057 [1.45])
SILVER PLATED COPPER, TINNED.

BUSHING
3/8-32 UNEF-2A
SILVER PLATED
BRASS

MOUNTING HARDWARE



LOCK WASHER



HEX NUT

NOTES:

- TUSONIX STANDARD PART NUMBER: 4208-000.
TUSONIX RoHS COMPLIANT PART NUMBER: 4208-000 LF.
CUSTOMER MUST SPECIFY STANDARD OR RoHS PART NUMBER
WHEN ORDERING.
- SUPPLIED WITH SILVER PLATED LOCK WASHER AND NUT.
- PART MARKING: TRADEMARK AND VARIATION NUMBER ON HEX FLATS.
STANDARD PART: BLACK INK. RoHS PART: GREEN INK.

MIN. Cx.	WORKING VOLTAGE		DWV (VDC)	CURRENT IDC	MINIMUM NO LOAD INSERTION LOSS (dB) AT 25°C PER MIL-STD-220			
	85° C	125° C			10MHz	100MHz	1GHz	10 GHz
1500 pF	2500	2000	5 KV	25A	5	50	50	50

X-2015 Rev-0

REVISION RECORD 0 Original Release C.O. WAS SK 6959-000. KLJ 5-1-90 5183 REISSUE -375 DIM. WAS .347. KLJ. 5-4-90 5183 ADDED COLUMN (IDC) & HARDWARE. E.C. 07-03-90 5365 RDN TO COMP FMT & METRIC ADDED. S.M. 05-28-02 20020523-4-10 ADDED NOTES. S.M. 07-27-05 20050718-5-02	--TOLERANCES-- Unless Otherwise Specified		Title HI-VOLTAGE EMI FILTER	
	DECIMAL ± .031 [0.79]		Drawn S.M. 05-28-02 Scale 2X	
	ANGLES ±		Approved J.Mc. 05-28-02	
	TUSONIX TUCSON, ARIZONA		A	
			4208-000	



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.