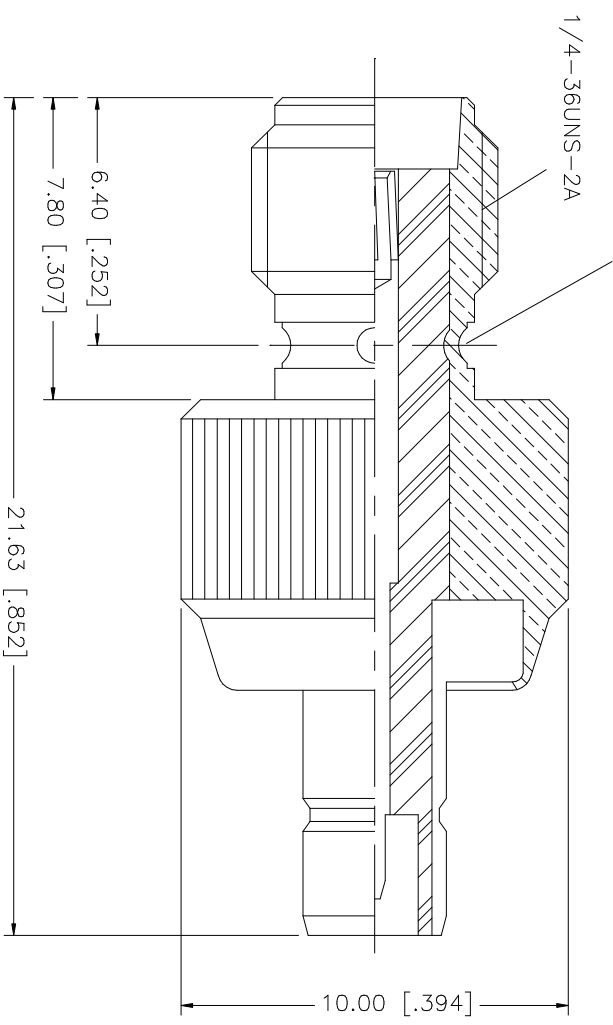


REV.	DATE	DESCRIPTION
A	03/27/05	UPDATE DRAWING FORMAT
B	05/12/05	MODIFY BODY DIMENSIONS

STAMP 4 POINTS (SEE REMARKS 1,2)



REMARKS:

- NO.2 MUST WITHSTAND A 6LBS. MIN. PUSHOUT FORCE FROM NO.2 AFTER STAMPING OPERATION.
- REMARK 1. IS MAINTAINED BY STAMPING THE FOUR POINTS SHOWN ON THE DRAWING WITHOUT PUNCTURING NO.1

NO.	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH	QTY	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES AND FOR CUSTOMER REFERENCE ONLY. TOLERANCES FOR MILLIMETERS ARE: 0.5 - 8mm ± 0.20mm 8 - 30mm ± 0.40mm 30 - 120mm ± 0.50mm UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES FOR INCHES ARE: .020 - .315 = ± 0.007" .315 - 1.180 = ± 0.015" 1.180 - 4.724 = ± 0.020"	DO NOT SCALE DRAWING	APPROVALS	DATE	PART DESCRIPTION			
8							DRAWN	05/12/05	<p>Amphenol Connex</p> <p>SMA JACK TO SMB JACK ADAPTER</p> <p>242147</p>			
7							CHECKED					
6							ISSUED					
5							SHEET	1 OF 1				
4	CONTACT PIN	BER. COPPER	GOLD	1								
3	INSULATOR	TEFLON	NATURAL	1								
2	BODY	BRASS	GOLD	1								
1	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH	QTY			CAD FILE		DWG. NO.	REV.	SIZE	SCALE
							C:/242/242147.DWG		242147.DWG	B	A	NA



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.