



REVISIONS			
REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
01 <sub>1</sub>	REVISED	KYLE 9-8-97	9/19/97

HOUSING COUPLING NUT	STAINLESS STEEL PER ASTM-A484 AND ASTM- A582, TYPE 303	PASSIVATE PER QQ-P-35
DIELECTRIC	PTFE FLUOROCARBON PER ASTM-D-1457	N/A
CENTER CONTACT	BERYLLIUM COPPER PER ASTM-B-196 OR ASTM-B-197, ALLOY C17300, CONDITION H	GOLD PLATE PER MIL-G-45204
RETAINING RING	BERYLLIUM COPPER PER ASTM-B-194, ALLOY C17200, CONDITION H	N/A
GASKET	SILICONE RUBBER PER ZZ-R-765	N/A

ELECTRICAL	MECHANICAL
Nominal Impedance (Ohms) <u>50</u>	Interface Dimensions MIL-STD-348A, Fig. SMC: 312-2, SMA: 310-1
Frequency Range (GHz) DC to <u>10.0</u>	Force to Engage and      SMA      SMC
VSWR <u>1.03 + .007f(GHz)</u>	Disengage (In-Lbs MAX) <u>2.0</u> <u>1.0</u>
Dielectric Withstanding Voltage (VRMS MIN) @ Sea Level <u>1,000</u>	Center Contact Captivation
Contact Resistance (Milliohms MAX) Center Contact <u>6.0</u>	Axial (Lbs) <u>6.0</u>
I.R.(Megohms MIN) <u>1,000</u>	Radial (In-Oz) <u>4.0</u>
	<u>.XXX = in</u>
	<u>XX.X = mm (REF)</u>

COMPONENT	MATERIAL	FINISH								
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES	DRAWN BY S. G      DATE 10-28-87	 AMP Incorporated 140 Fourth Avenue Waltham, MA 02451-7599								
FRAC.    DEC.    ANGLES	CHECKED BY S. A      11-3-87									
± 1/64    ±.005    ± 1°	APPD BY B. C      11-6-87									
These drawings and specifications are the property of M/A COM Interconnect Div. and shall not be reproduced or copied or used in whole or in part as the basis for the manufacture or sale of item(s) without written permission.	USE ASSY PROCEDURE	TITLE "OSM" PLUG TO "SMC" PLUG ADAPTER								
	NO. A.P. <u>N/A</u>	<table border="1"> <tr> <td>SIZE B</td> <td>CODE IDENT NO. 26805</td> <td>5081-2241-00</td> <td>REV 01<sub>1</sub></td> </tr> <tr> <td>SCALE 6:1</td> <td colspan="2"></td> <td>SHEET 1 OF 1</td> </tr> </table>	SIZE B	CODE IDENT NO. 26805	5081-2241-00	REV 01 <sub>1</sub>	SCALE 6:1			SHEET 1 OF 1
SIZE B	CODE IDENT NO. 26805	5081-2241-00	REV 01 <sub>1</sub>							
SCALE 6:1			SHEET 1 OF 1							

CUSTOMER DRAWING

AMP PART # 1060268-1  
SHEET 1 OF 1 REV A



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.