



						<del>DELETED</del>		(12)	
	1	1	1	1	003-0861-0001	SEALING SLEEVE	SILICONE RUBBER MIL-R-5847	(11)	
4	1	1	1	1	003-1243-0002	INNER SLEEVE	F.M. BRASS PER QQ-B-626	(10)	
4	1	1	1	1	003-0938-0002	MIDDLE SLEEVE	LEADED COPPER	(9)	
	1	1	1	1	003-1242-0001	CABLE BUSHING	TEFLON PER L-P403	(8)	
3	1	1	1	1	003-0807-0002	PIN CONTACT	COPPER ALLOY	(7)	
						<del>DELETED</del>		(6)	
5	4	1			003-1235-0004	FERRULE SUB-ASSY NUT-1/4" HEX W/WIRE HOLES		(5)	
4		1			003-1235-0003	FERRULE SUB-ASSY NUT-1/4" HEX.		(4)	
4			1		003-1235-0002	FERRULE SUB-ASSY NUT-1/4" KNURL		(3)	
4				1	003-1235-0001	FERRULE SUB-ASSY NUT-1/4" PARTIAL HEX		(2)	
4	1	1	1	1	003-1239-0002	HOUSING SUB-ASSY		(1)	
	4	3	2	1	COMPONENT			ITEM	
					DASH NO. *	No.	NOMENCLATURE	MAT'L & SPEC.	No.

7. CABLE ACCOMMODATION DIMS:  
 JACKET DIA. ----- .110 MAX  
 DIELECTRIC DIA. ----- .057-.070  
 CENTER CONDUCTOR DIA. ----- .009-.020  
 FOR ENVIRONMENTAL SEAL USE EXTRUDED JACKET

6. FOR ELECTRICAL, MECHANICAL & ENVIRONMENTAL SPECS SEE MICRODOT CATALOG.

5. .016 D. WIRE HOLE 3 PLACES

4. GOLD PLATE PER MIL-G-45204 TYPE II, CLASS 1 OVER COPPER PER MIL-C-14550 CL 4.

3. GOLD PLATE PER MIL-G-45204 TYPE II, CLASS 1

2. SEE RF-ASMB-11 ASSEMBLY INSTRUCTIONS.

1. THIS CONNECTOR MATES WITH ALL 50 Ω GOLDEN CRIMP, CRIMP SILVER & S-50 JACKS & RECEPTACLES AS LISTED IN MICRODOT CATALOG.

NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

A	3300	RELEASE FOR PRODUCTION	B.T.	4/1/65	SK
B	9787	UP-DATED 3-4-4 NOS.	S.H.	4/23/65	SK
C	132-0119-000*	DELETED ITEMS 6 AND 12 ADDED PROD CODE 941 REVISED NOTE 4	DA	5/22/65	SK
ASSEMBLY	NO REQ'D				
NEXT ASSEMBLIES	LET	ECO	REVISION	DESCRIPTION	BY CK DATE APP

STANDARD TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED  
 DEC. ± .015  
 FRAC. ±  
 ANGLES ±  
 ECCENTRICITY  
 MAX. T.I.R.  
 HOLE DIA. ±  
 SURFACE ROUGHNESS  
 MICRO INCHES  
 THREADS TO MIL-S-7742  
 COMMERCIAL TOLERANCES  
 APPLY TO STOCK DIMENSIONS

**MICRODOT INC.**  
 SOUTH PASADENA, CALIF.

SURFACE TREATMENT NOTED

MATERIAL NOTED

APP *[Signature]*  
 APP *[Signature]* 10/1/65  
 CHECKED BY  
 DRAWN BY *[Signature]*  
 SCALE *[Signature]* WT DATE 10/22/65  
 PROD CODE 941  
 CODE CDM 132-0119-000\* C  
 DRAWING NUMBER

Rt. ANGLE PLUG  
 ENVIRONMENTAL  
 GOLDEN CRIMP 50-Ω



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.