



NIC66FN11A69AA0	2-208597-0
NIC66F14A03AA0	1-208597-9
NIC66F11A00CB1	1-208597-8
NIC66F11A02AA0	1-208597-7
NIC66F11A10AA1	1-208597-6
NIC66F11A08CBO	1-208597-5
NIC66F12A02CBO	1-208597-4
NIC66F11A06CB1	1-208597-3
NIC66F11A08AA1	1-208597-2
-	1-208597-1
NIC66F14A01AA0	1-208597-0
NIC66F11A03CB1	208597-9
NIC66F12A02AA0	208597-8
NIC66F11A00AA0	208597-7
NIC66F11A13AA1	208597-6
NIC66F11A13AA0	208597-5
NIC66F11A03AA0	208597-4
-	208597-3
NIC66F11A01AA1	208597-2
NIC66F11A01AA0	208597-1

- CONNECTOR DIMENSIONS ARE PER ARINC 600 SPECIFICATION
- KEYING SHOWN IN POSITION "01" FOR REFERENCE ONLY. CONNECTOR SHIPPED WITH KEYING PER ORDERING INSTRUCTIONS. FOR POSITION "00" KEYING SHIPPED UNASSEMBLED.
- FOR SHIPMENT CONTACTS (IF ORDERED) ARE INCLUDED IN A CONTAINER WITHIN THE CONNECTOR PACKAGE. COAX CONTACTS ARE NOT SUPPLIED AND MUST BE ORDERED SEPARATELY.

4 FINISH FOR SHELL AND RETENTION PLATES IS ELECTROLESS NICKEL PER MIL-C-26074, CLASS 3 OR 4, GRADE B. (2-208597-0 ONLY)

COMPONENT	MATERIAL	FINISH
SHELL	DIE CAST ALUMINUM PER ASTM-B-85	CHEMICAL COVERSION COATING PER MIL-C-5541, CLASS 1A
RETENTION PLATES	ALUMINUM ALLOY PER ASTM-B-209	CHEMICAL COVERSION COATING PER MIL-C-5541, CLASS 1A
SCREWS AND LOCKWASHERS	STEEL OR STAINLESS STEEL	CHROMATE OVER ZINC OR PASSIVATED
POLARIZING POSTS	ZINC ALLOY PER ASTM-B-86	ELECTROLESS NICKEL PER MIL-C-26074, CLASS 4, GRADE B
INSERTS	THERMOSET	-
FILLER PLUG (IF ORDERED)	TEFLON	-
POLARIZING POST RETAINING PLATE	ALUMINUM ALLOY PER ASTM-B-209	BLUE ANODIZED PER MIL-A-8625

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.  
 DIMENSIONS: INCHES  
 TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:  
 0 PLC ± .005 [0.13]  
 1 PLC ± .005 [0.13]  
 2 PLC ± .005 [0.13]  
 3 PLC ± .005 [0.13]  
 4 PLC ± .005 [0.13]  
 ANGLES ± 0°30'

DIN C.C.THOMAS 12-2-05	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608
CHK K.HOGAN 12-2-05	
APVD K.HOGAN 12-2-05	NAME PLUG ASSY, SIZE 1, CLASS A, ARINC 600
PRODUCT SPEC	APPLICATION SPEC
SIZE A1	CAGE CODE 00779
DRAWING NO. 208597	RESTRICTED TO
WEIGHT	CUSTOMER DRAWING
SCALE 2:1	SHEET 1 OF 1
REV W	



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.