



- NOTES:
- THIS DRAWING SHOWS A TERMINATED CONNECTOR.
 - AS SHIPPED, THE P/N CONTAINS THE FOLLOWING PIECES:
CONNECTOR SUBASSEMBLY (FERRULE, SPRING, AND REAR BODY W/ COUPLING NUT), CRIMP FERRULE, BEND RELIEF BOOT, AND DUST CAP.
 - PART NUMBER 953-106-5XXXX WHERE XXXX IS HOLE DIAMETER "D" MEASURED IN MICROMETERS
 - PRODUCT MUST BE ROHS COMPLIANT AND MEET AMPHENOL REGULATED MATERIALS SPECIFICATION 949-1604.

MATERIAL & FINISH:
 REAR BODY & COUPLING NUT: DIE CAST ZINC, PLATED NI OVER CU
 FERRULE: STAINLESS STEEL
 3.0mm BOOT: ELASTOMER, RATED VL94 V-0, BLACK IS STANDARD COLOR

FIBER HOLE DIAMETER "D" (um)	TOLERANCE "TOL" (um)	CONCENTRICITY "CON" (um)
125-149	5	10
150-249	10	10
250-1499	15	15
1500-2200	25	15

REV.	DESCRIPTION	DATE	ECO No
A	REMOVE P/N TABLE AND NOTES #2 AND #5. ADD TOLERANCE TABLE AND ROHS NOTE.	10/26/06	367-06
	FIRST ISSUE	3/7/05	E97-05

NOTICE - These drawings, specifications, or other data (1) are remain the property of Amphenol Corporation, (2) must be returned upon request; and (3) are confidential and are not to be disclosed to any person other than those to whom they are given by Amphenol Corporation, or by any other person to anyone for any purpose is not to be regarded by implication or otherwise as in any manner licensing, granting rights or permitting such holder or any other person to manufacture, use or sell any products, process or design, or patented or otherwise, that may in any way be related to or disclosed by said drawings, specifications or other data.

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCE TO BE

LINEAR	ANGULAR
XX ± .5 XXX ± 0.10 XXXX ± 0.050	X' ± 1' XX' ± 30' XXX' ± 15'

BREAK ALL SHARP EDGES AND REMOVE ALL BURRS

DO NOT SCALE

DIMENSIONS IN INCHES

REF.:
 FINISH: ---
 DRN: H. BU I DATE: 3/2/05
 CKD: H. FADHL DATE: 3/3/05
 APVD: L. SWAISS DATE: 3/3/05

SCALE: NTS
 PART No: 953-106-5XXXXX
 SIZE: B

TITLE:
 ST CONNECTOR
 SS FERRULE
 DIE CAST BODY

Amphenol
 FIBER OPTIC PRODUCTS
 1925A Ohio Street, Lisle, IL60532, USA

DRAWING NO. 953-106-5XXXXX
 SHEET 1 OF 1

1 2 3 4 5 6



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.