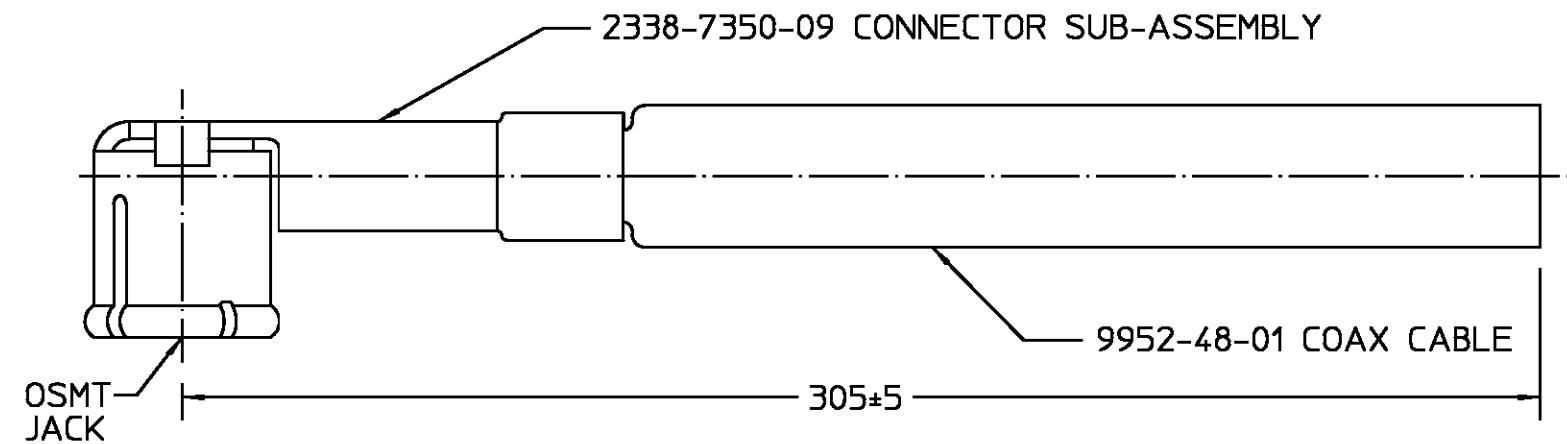


REVISIONS			
REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
--	REVISED	9/8/94	BB
01 <sub>3</sub>	REVISED PER ECN 99-0001	DM 5/19/99	PCW 7/14/1999



OUTLINE, -50 AND B/M MUST CARRY THE SAME REVISION LEVEL

OUTER CONTACT	BERYLLIUM COPPER	GOLD PLATE OVER NICKEL PLATE
CENTER CONTACT	BERYLLIUM COPPER	GOLD PLATE OVER NICKEL PLATE
DIELECTRIC	POLYPROPYLENE, GF	N/A
CABLE JACKET	FLUORINATED ETHYLENE-PROPYLENE	N/A
SHIELD	SILVER COATED COPPER WIRE, 38 AWG	N/A
DIELECTRIC	PERFLUOROALKOXY OR POLYTETRAFLUOROETHYLENE	N/A
CENTER CONDUCTOR	SILVER COATED COPPER CLAD STEEL	N/A

COMPONENT	MATERIAL	FINISH
-----------	----------	--------

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES TOLERANCE ON FRAC DEC ANGLES ± 1/64 ± .005 ± 1°	DRAWN BY BB DATE 10/9/92	AMP Incorporated 140 Fourth Avenue Waltham, MA 02451-7599
	CHECKED BY	
	APPD BY J.Davis DATE 10/12/92	<b>AMP</b>

These drawings and specifications are the property of AMP Incorporated 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 OSMT RIGHT ANGLE JACK CABLE PIGTAIL, HIGH TEMPERATURE	
	NO. A.P. N/A	SIZE B	CODE IDENT NO. 26805
		SCALE 10:1	9952-2305-23
			SHEET 1 OF 1

ELECTRICAL

Frequency DC - 6 GHz  
 Nominal Impedance 50 ohms  
 Voltage Rating 250 Volts (VRMS Max.)  
 @ Sea Level  
 VSWR 1.20:1 Max. @ 2GHz  
 1.40:1 Max. @ 6GHz  
 Insulation Resistance 1000 Megohms Minimum  
 Dielectric Withstanding Voltage 500 Volts (VRMS Minimum)  
 @ Sea Level

MECHANICAL

Connector Durability 100 mating cycles

ENVIRONMENTAL

Temperature Rating -55°C (-67°F) To +150°C (302°F)

## О компании

ООО "ТрейдЭлектроникс" - это оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов. Реализуемая нашей компанией продукция насчитывает более полумиллиона наименований.

Благодаря этому наша компания предлагает к поставке практически не ограниченный ассортимент компонентов как оптовыми, мелкооптовыми партиями, так и в розницу.

Наличие собственной эффективной системы логистики обеспечивает надежную поставку продукции по конкурентным ценам в точно указанные сроки.

Срок поставки со стоков в **Европе и Америке – от 3 до 14 дней.**

Срок поставки из **Азии – от 10 дней.**

Благодаря развитой сети поставщиков, помогаем в поиске и приобретении экзотичных или снятых с производства компонентов.

Предоставляем спец цены на элементы для создания инженерных сэмплов.

**Упорный труд, качественный результат дают нам право быть уверенными в себе и надежными для наших клиентов.**

### Наша компания это:

- Гарантия качества поставляемой продукции
- Широкий ассортимент
- Минимальные сроки поставок
- Техническая поддержка
- Подбор комплектации
- Индивидуальный подход
- Гибкое ценообразование

Наша организация особенно сильна в поставках модулей, микросхем, пассивных компонентов, ксайленсах (XC), EPF, EPM и силовой электроники.

Большой выбор предлагаемой продукции, различные виды оплаты и доставки, позволят Вам сэкономить время и получить максимум выгоды от сотрудничества с нами!

## Перечень производителей, продукцию которых мы поставляем на российский рынок



С удовольствием будем прорабатывать для Вас поставки всех необходимых компонентов по текущим запросам для скорейшего выявления групп элементов, по которым сотрудничество именно с нашей компанией будет для Вас максимально выгодным!

С уважением,

Менеджер отдела продаж ООО

«Трейд Электроникс»

Шишлаков Евгений

8 (495)668-30-28 доб 169

manager28@tradeelectronics.ru

<http://www.tradeelectronics.ru/>