



DESCRIPTION: 97 SERIES SOLDER STYLE PANEL & CABLE MOUNT
D-SUB CONNECTORS

MODEL NUMBER: 40-97XXS

APPLICATION: FOR CABLE

CRIMP TOOL: N/A

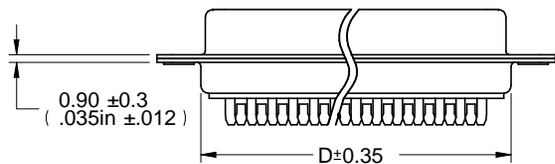
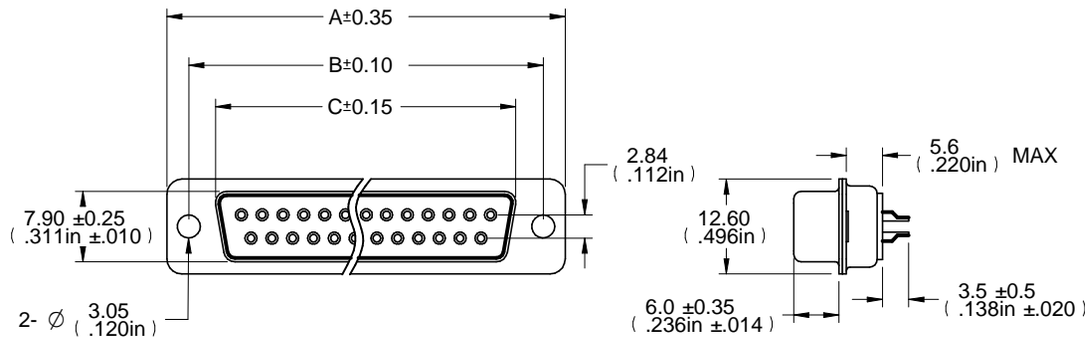
IMPEDANCE: N/A

FREQUENCY RANGE: 0-15 MHz

MATERIAL: HOUSING STEEL NICKEL PLATED
INSULATOR PBT+FIBER-GLASS UL94-V0 WHITE
CONTACT COPPER-ALLOY, GOLD PLATED

RoHS COMPLIANCE: YES

TECHNICAL DETAIL: N/A



DIM OUTLINE

MODEL NUMBER	PIN	A	B	C	D
40-9709S	09	30.80	24.99	16.30	19.20
40-9715S	15	39.15	33.32	24.65	27.70
40-9725S	25	53.00	47.04	38.40	41.10
40-9737S	37	69.30	63.50	54.80	57.30

		AIM-Cambridge	
	RoHS 2002/95/EC	Title: D-Sub Connector, 97 Series, Solder Style Panel and Cable Mount, Female	
<small>This PROPRIETARY Document is Property of Cinch Connectivity Solutions. It is confidential in nature, non-transferable, and issued with the clear understanding that it is not traced or copied without permission and is returnable upon demand.</small>	<small>UNLESS OTHERWISE SPECIFIED UNITS: METRIC</small>	Model No. 40-97XXS	
<small>INTERPRET DRAWING IN ACCORDANCE WITH ASME Y14.5-2009.</small>	.XX ±.51 .XXX ±.127 ANGLES ±2°	Size A DO NOT SCALE DRAWING	Date: 9/9/2013 Sheet 1 of 1



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.