


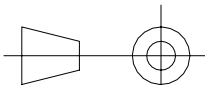


REVISIONS			
LTR	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
A	COMPILED AND REDRAWN ON CAD PER ECN# T-16043	91 APR 7	Z. TEMAN
B	REVISED AND RENAMED PER ECN# T-20929 "WAS" DK-621-X033/X040[-XX]	96 JUL 31	Z. TEMAN

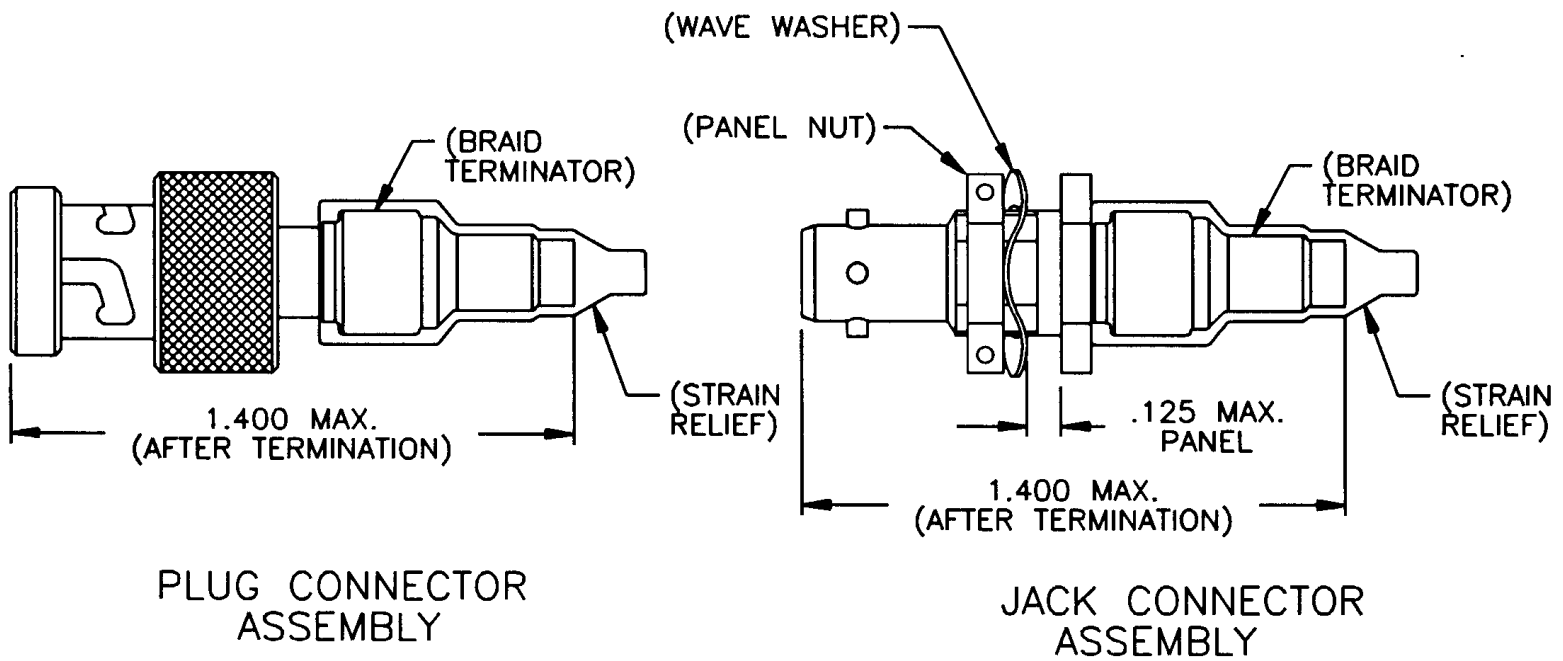
PART No.	CONNECTOR	CONTACT	INTERFACE
DK-621-0033	PLUG	—	A
DK-621-0033-1P	PLUG	PIN	A
DK-621-0033-1S	PLUG	SOCKET	A
DK-621-0034	JACK	—	A
DK-621-0034-1P	JACK	PIN	A
DK-621-0034-1S	JACK	SOCKET	A
DK-621-0035	PLUG	—	B
DK-621-0035-2P	PLUG	PIN	B
DK-621-0035-2S	PLUG	SOCKET	B
DK-621-0036	JACK	—	B
DK-621-0036-2P	JACK	PIN	B
DK-621-0036-2S	JACK	SOCKET	B
DK-621-0037	PLUG	—	C
DK-621-0037-3P	PLUG	PIN	C
DK-621-0037-3S	PLUG	SOCKET	C
DK-621-0038	JACK	—	C
DK-621-0038-3P	JACK	PIN	C
DK-621-0038-3S	JACK	SOCKET	C
DK-621-0039	PLUG	—	D
DK-621-0039-4P	PLUG	PIN	D
DK-621-0039-4S	PLUG	SOCKET	D
DK-621-0040	JACK	—	D
DK-621-0040-4P	JACK	PIN	D
DK-621-0040-4S	JACK	SOCKET	D

**If this document is printed it becomes uncontrolled.
Check with the web for latest revision.**

SPECIFICATION CONTROL DRAWING

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES. METRIC DIMENSIONS ARE IN BRACKETS. DECIMALS .XXX ± — [— mm] .XX ± — [— mm] ANGLES .X ± — WEIGHT — lbs [— g]	DRAWN J.B.K. 91 APR 3	 RAYCHEM CORPORATION 300 CONSTITUTION DRIVE MENLO PARK, CALIFORNIA 94025	TITLE KITS FOR D-621-0033/0040 TRIAXIAL CONNECTORS			
	CHECKED					
	APPROVED					
	APPROVED				Z.TEMAN 91 APR 7	
	CAD NAME 009052-1		SIZE A	CODE IDENT. NO. 06090	DWG. NO. DK-621-0033/0040[-XX]	REV B
	THIRD ANGLE PROJECTION 	DO NOT SCALE THIS DRAWING		SHEET 1 OF 2		





1.0 REFER TO THE FOLLOWING RAYCHEM SPECIFICATION CONTROL DRAWINGS (SCD) FOR INDIVIDUAL COMPONENT DETAILS:

- D-621-0033/0040 CONNECTOR, TRIAXIAL, BAYONET COUPLED.
- D-602-0126 CONTACT, PIN, TWISTED PAIR
- D-602-0127 CONTACT, SOCKET, TWISTED PAIR
- (D-600-0032) BRAID TERMINATOR
- (D-600-0019) STRAIN RELIEF

2.0 CONNECTORS ARE QUALIFIED TO RAYCHEM SPECIFICATION D-6025.

3.0 TERMINATION PROCEDURE: RAYCHEM ES 61162.

If this document is printed it becomes uncontrolled.
Check with the web for latest revision.

CAD NAME: 009052-2	DRAWN	J.B.K.	91 APR 3	SIZE	CODE IDENT. NO.	DWG. NO.	REV
	ISSUED			A	06090	DK-621-0033/0040[-XX]	B
DO NOT SCALE THIS DRAWING						SHEET 2 OF 2	



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.