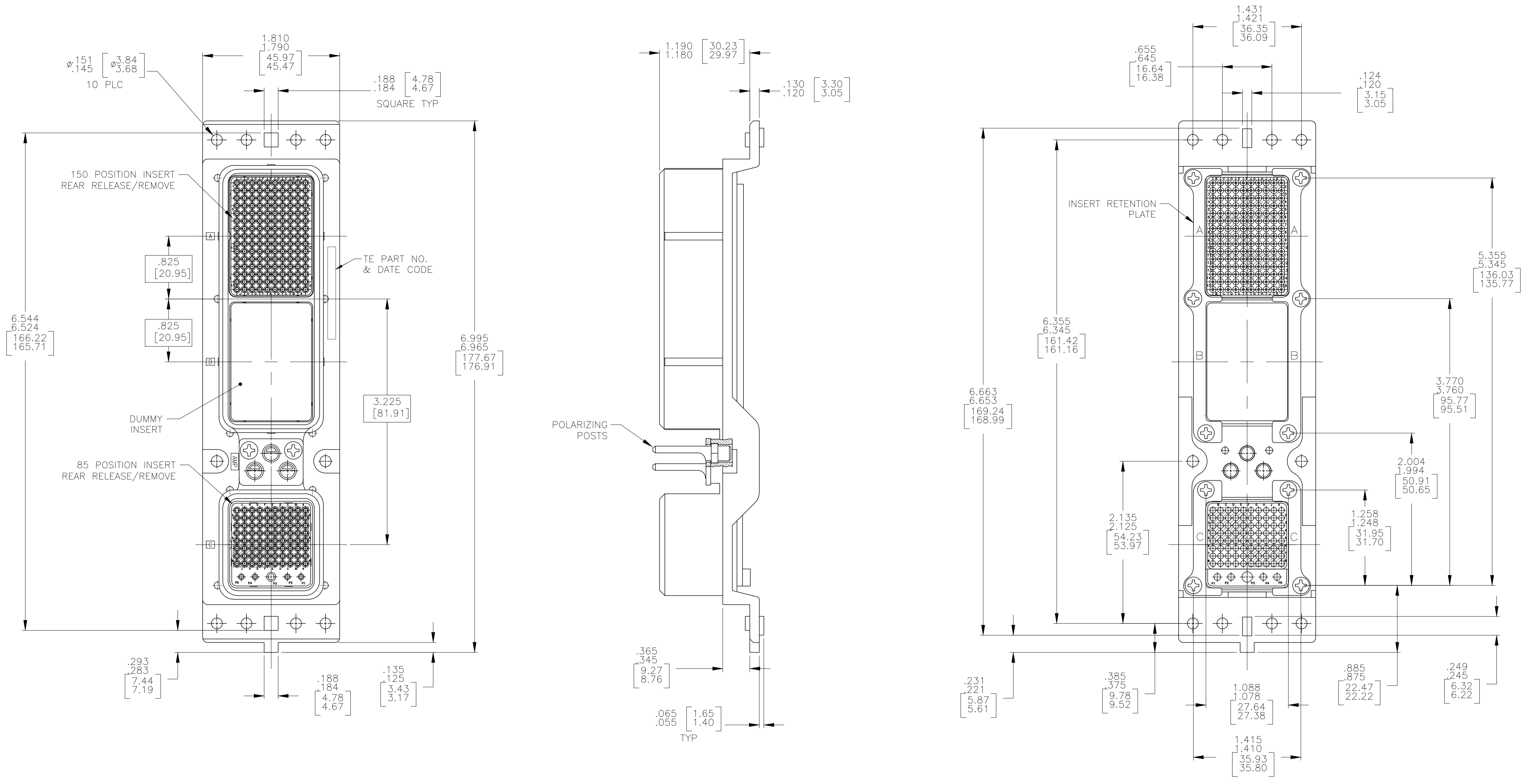


REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DMN APVD
G	REVISED PER	ECO-17-015513	19DEC2017	PHM CT



- CONNECTOR DIMENSIONS ARE PER ARINC 600 SPECIFICATION.
- CONNECTOR IS SUPPLIED WITH CONTACTS AS LISTED IN TABLE.
- KEYING SHOWN IN POSITION "01" FOR ILLUSTRATION ONLY. CONNECTORS SHIPPED WITH KEYING INSTALLED IN POSITION PER TABLE. FOR POSITION "00" KEYING HARDWARE SHIPPED UNASSEMBLED.
- DUST COVER INSTALLED FOR SHIPPING (NOT SHOWN).

COMPONENT	MATERIAL	FINISH
SHELL	DIE CAST ALUMINUM PER ASTM-B-85	ELECTROLESS NICKEL PER MIL-C-26074
INSERT RETENTION PLATES	ALUMINUM ALLOY PER ASTM-B-209	ELECTROLESS NICKEL PER MIL-C-26074
SCREWS	STAINLESS STEEL	PASSIVATED
POLARIZING KEYS	ZINC ALLOY PER ASTM-B-86	-
150 & 85 INSERTS	THERMOSET OR THERMOPLASTIC PPS PER MIL-M-24519	-
POLARIZING KEY RETAINING PLATE	ALUMINUM ALLOY PER ASTM-B-209	BLUE ANODIZED PER MIL-A-8625
DUMMY INSERT	ALUMINUM ALLOY PER ASTM-B-85	ELECTROLESS NICKEL PER MIL-C-26074

177	MODULE A: SIZE 22: 208262-3 (QTY=150) MODULE B: NONE MODULE C: SIZE 22: 208262-3 (QTY=80) SIZE 20: 208267-2 (QTY=4) SIZE 16: 208270-2 (QTY=1)	1996165-5
91	MODULE A: SIZE 22: 208262-3 (QTY=150) MODULE B: NONE MODULE C: SIZE 22: 208262-3 (QTY=80) SIZE 20: 208267-2 (QTY=4) SIZE 16: 208270-2 (QTY=1)	1996165-2
99	MODULE A: SIZE 22: 208262-3 (QTY=150) MODULE B: NONE MODULE C: SIZE 22: 208262-3 (QTY=80) SIZE 20: 208267-2 (QTY=4) SIZE 16: 208270-2 (QTY=1)	1996165-1
KEYING POSITION	CONTACTS INCLUDED AND NOT INSTALLED	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: INCHES	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	0 PLC ± .005	1 PLC ± .005	2 PLC ± .005	3 PLC ± .005	4 PLC ± .005	ANGLES ± .005
--------------------	--	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	---------------

MATERIAL SEE TABLE FINISH SEE TABLE

APPROVED: K. THACKSTON 19JUL07

NAME: PLUG ASSY, SIZE 2, ARINC 600. (150/DUMMY/85)

SIZE: A1 00779 C=1996165

CUSTOMER DRAWING SCALE: 3:2 SHEET: 1 OF 1 REV: G



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.