


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.
- WITH CONTACTS FULLY SEATED TO REAR OF CAVITY.
- CONTACTS ARE SOLDER COATED WITH Sn60 OR Sn63 SOLDER.
- DUST COVER INSTALLED FOR SHIPPING.

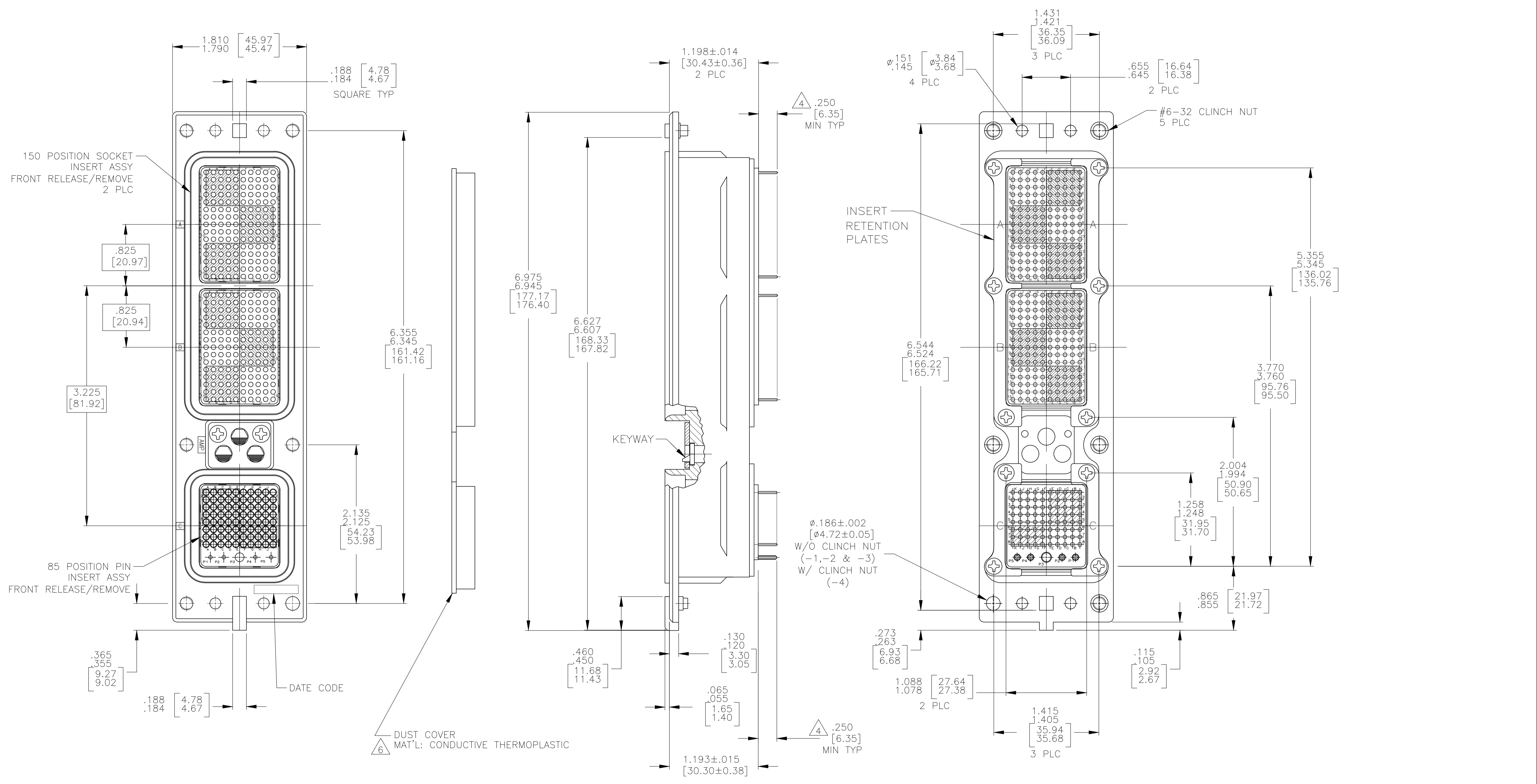
COMPONENT	MATERIAL	FINISH
SHELL	DIE CAST ALUMINUM PER ASTM-B-85	ELECTROLESS NICKEL PER MIL-C-26074
INSERT RETENTION PLATES	ALUMINUM ALLOY PER ASTM-B-209	ELECTROLESS NICKEL PER MIL-C-26074
SCREWS	STEEL OR STAINLESS STEEL	PASSIVATED -2 PASSIVATED SST
POLARIZING KEYS	ZINC ALLOY PER ASTM-B-86	-
INSERTS	THERMOSET OR THERMOPLASTIC PPS PER MIL-M-24519	-
POLARIZING KEY RETAINING PLATE	ALUMINUM ALLOY PER ASTM-B-209	BLUE ANODIZED PER MIL-A-8625
-	-	-

KEYING POSITION	CONTACTS INCLUDED AND INSTALLED	PART NUMBER
47	MODULE A 1-211431-5 (SIZE 22 POSTED; QTY=150) MODULE B 1-211431-5 (SIZE 22 POSTED; QTY=150) MODULE C 1-211431-5 (SIZE 22 POSTED; QTY=80) 2-448138-7 (SIZE 20 POSTED; QTY=4) 2-448139-6 (SIZE 16 POSTED; QTY=1)	1883712-4
01	MODULE A 150 POSN MONOBLOCK W/ NONREMOVABLE CONTACTS MODULE B 150 POSN MONOBLOCK W/ NONREMOVABLE CONTACTS MODULE C 211431-4 (SIZE 22 POSTED; QTY=80) 2-448138-6 (SIZE 20 POSTED; QTY=4) 2-448139-5 (SIZE 16 POSTED; QTY=1)	1883712-3
47	MODULE A 150 POSN MONOBLOCK W/ NONREMOVABLE CONTACTS MODULE B 150 POSN MONOBLOCK W/ NONREMOVABLE CONTACTS MODULE C 211431-4 (SIZE 22 POSTED; QTY=80) 2-448138-6 (SIZE 20 POSTED; QTY=4) 2-448139-5 (SIZE 16 POSTED; QTY=1)	1883712-2
40	MODULE A 1-211431-5 (SIZE 22 POSTED; QTY=150) MODULE B 1-211431-5 (SIZE 22 POSTED; QTY=150) MODULE C 1-211431-5 (SIZE 22 POSTED; QTY=80) 2-448138-7 (SIZE 20 POSTED; QTY=4) 2-448139-6 (SIZE 16 POSTED; QTY=1)	1883712-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DMN C.C.THOMAS 10-6-06	 TE Connectivity Ltd.
CHK K.HOGAN 10-6-06	
APVD K.HOGAN 10-6-06	NAME RCPT ASSY, SIZE 2, ARINC 600 (150/150/85)
PRODUCT SPEC	APPLICATION SPEC
SIZE A1	CAGE CODE 00779
DRAWING NO 1883712	RESTRICTED TO
WEIGHT	CUSTOMER DRAWING
SCALE 1:1	SHEET 1 OF 2
REV G	

REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APPD
-	SEE SHEET 1			



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DIN C.C.THOMAS 10-6-06	 TE Connectivity Ltd.
DIMENSIONS: INCHES		CHK K.HOGAN 10-6-06	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APPD K.HOGAN 10-6-06	NAME RCPT ASSY, SIZE 2, ARINC 600 (150/150/85)
0 PLC ± -	1 PLC ± -	PRODUCT SPEC	APPLICATION SPEC
2 PLC ± -	3 PLC ± -	ANGLE	RESTRICTED TO
4 PLC ± -	FINISH SEE TABLE	WEIGHT	SIZE A1
SEE TABLE	SEE TABLE	CUSTOMER DRAWING	CAGE CODE 00779
		SCALE 1:1	DRAWING NO. 1883712
		SHEET 2 OF 2	REV G

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А