

SHELL  
MATERIAL: ALUMINUM ALLOY  
PER ASTM-B-85  
FINISH: CHROMATE COATED PER  
MIL-C-5541, CLAS 1A

DATE CODE AND PART  
NUMBER INK STAMPED

DUST COVER  
INSTALLED FOR SHIPMENT  
MAT'L: CONDUCTIVE  
THERMOPLASTIC

INSULATOR, SOCKET  
MAT'L: PPS PER  
MIL-M-24519

INSERT RETENTION PLATE (4 REQ'D)  
MAT'L: ALUMINUM ALLOY  
FINISH: CHROMATE (ALODINE 1200)  
PER MIL-C-5541 CLASS 1A

RETAINER  
MAT'L: ALUMINUM ALLOY  
FINISH: CHROMATE COATED

#4-40 UNC PAN  
HEAD SCREWS (10 PLC)

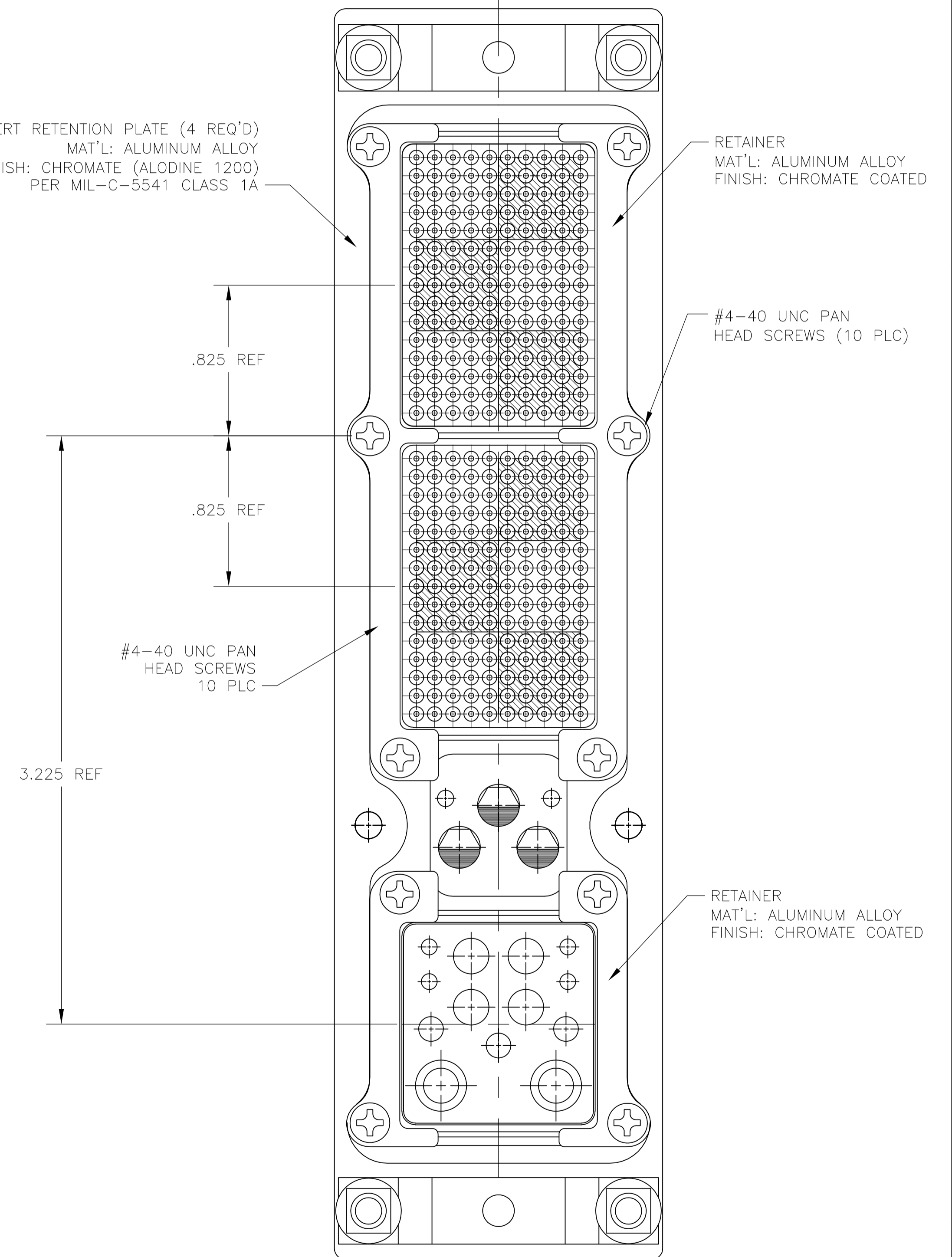
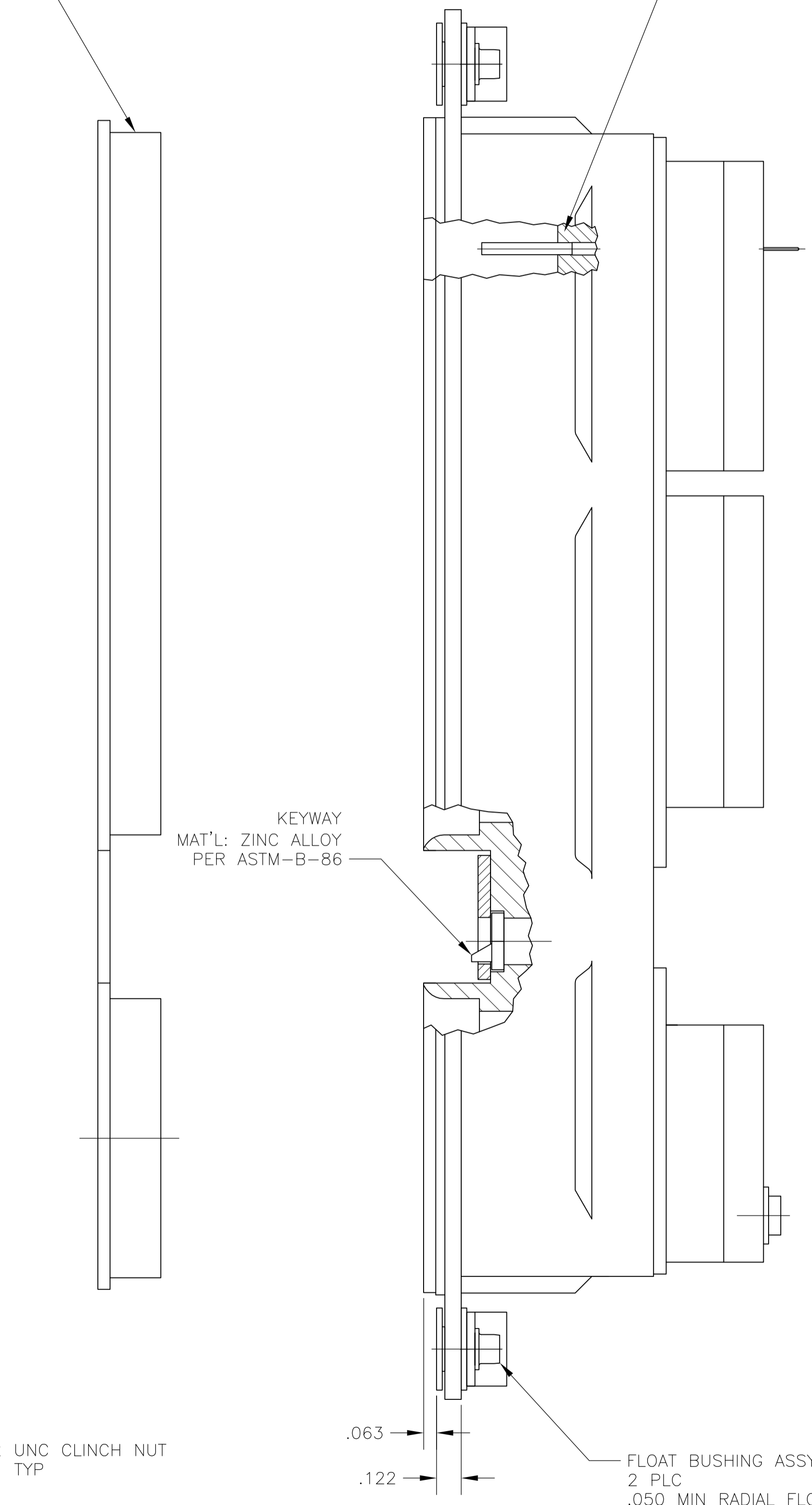
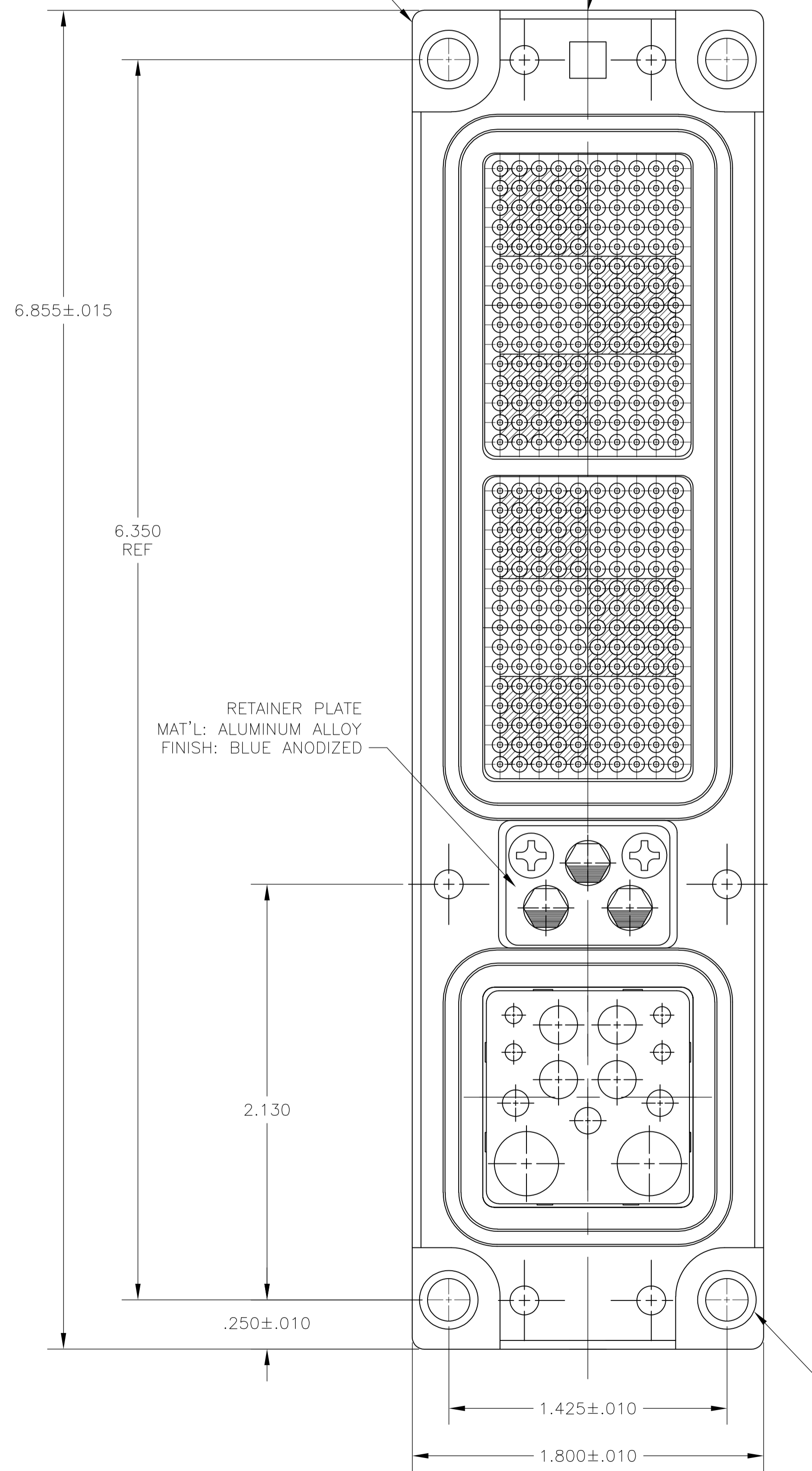
RETAINER  
MAT'L: ALUMINUM ALLOY  
FINISH: CHROMATE COATED

KEYWAY  
MAT'L: ZINC ALLOY  
PER ASTM-B-86

#4-40 UNC PAN  
HEAD SCREWS  
10 PLC

FLOAT BUSHING ASSY  
2 PLC  
.050 MIN RADIAL FLOAT

#6-32 UNC CLINCH NUT  
TYP



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

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

APPROVED	DATE	DESIGNER	DATE	NAME
C. THOMAS	17FEB06	V. FURLER	17FEB06	CONNECTOR ASSEMBLY, ARINC 600, RECEPTACLE, SIZE 2, (UNSEALED)
C. THOMAS	17FEB06			
PRODUCT SPEC		APPLICATION SPEC		
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO	
A1	00779	211700		
CUSTOMER DRAWING	SCALE	SHEET	REV	
	1:1	1 OF 1	D	

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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