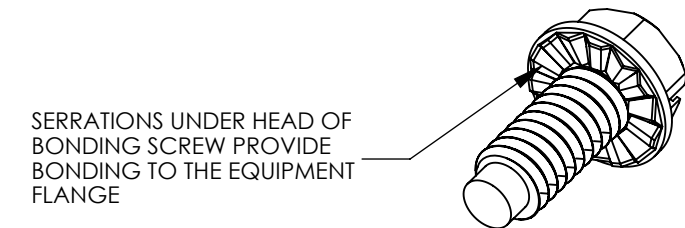
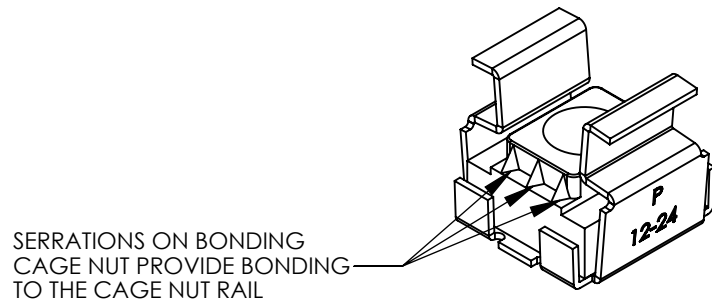


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.


NOTES:

1. CONFORMS TO EIA--310-D SPECIFICATIONS FOR RACKS AND CABINETS.
2. THE BONDING CAGE NUT AND BONDING SCREW MUST BE USED TOGETHER TO ACHIEVE BONDING BETWEEN EQUIPMENT MOUNTING FLANGES AND CAGE NUT RAILS. DO NOT SUBSTITUTE THE BONDING CAGE NUT OR BONDING SCREW WITH ANY OTHERS.



COMPONENT DESCRIPTION	PART NUMBERS	
	CNB4K	CNBK
	QUANTITY	
BONDING CAGE NUT CAGE NUT RAIL THICKNESS TOLERANCE: 0.064 TO 0.105 in. [1.63mm TO .27 mm] GREEN	4	50
GREEN BONDING SCREW, 1/2 in. [12.7 mm] LONG COMBO HEAD UTILIZES, #2 PHILLIPS OR SLOTTED SCREWDRIVER OR 5/16 in. OR 8mm SOCKET DRIVE	4	50

03	11/11	JHNU	RGB	REVISED PANEL THICKNESS: 0.105 WAS 0.0105	N10966BD-C41747	RGB	RGB
02	9/11	JHNU	RGB	ADDED NOTE 2 REVISED COMPONENT DESCRIPTION	N10966BD-C41747	RGB	RGB
01	7/08	JHNU	JMAR	REVISED SCREW VIEW AND DESCRIPTION			
00	4/08	JHNU	JMAR	RELEASED			
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	-R	SUP

 <b>PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS</b>		BONDING CAGE NUT KIT (CNB4K, CNBK)	
		CUSTOMER DRAWING	
SCALE	N/A	DRAWING NO / CAD FILE	C41747_03

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