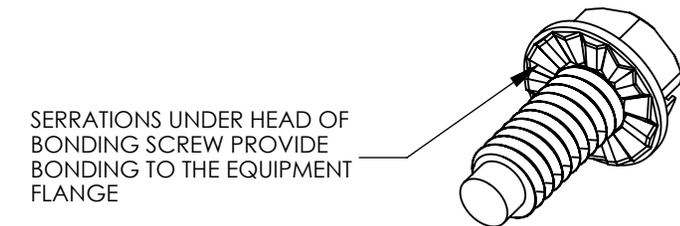
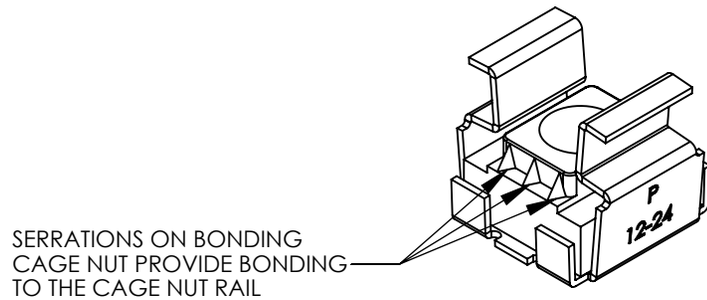


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

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

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

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9