



**NOTES:**

1. UL LISTED.
2. FOR COPPER WIRE ONLY.
3. MADE IN THE USA.

CATALOG NUMBER	CONDUCTOR RANGE	WIRE DIAMETER RANGE	APPROXIMATE DIMENSIONS														WRENCH SIZE	TORQUE VALUE IN-LBS
			C		K		H		L		T		W		M			
			in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm		
PNL-1/0-2-L	8 SOLID-1/0STR.	.128-.375	.44	11.1	.34	8.7	.84	21	2.75	70	.19	4.7	.75	19	1	25	1/4	200
PNL-250-2-Q	6 SOLID-250MCM	.162-.575	.44	11.1	.44	11.1	1.03	26	2.88	73	.22	5.5	.94	24	1	25	1/4	200
PNL-500-2-3	4 SOLID-500MCM	.204-.815	.44	11.1	.44	11.1	1.47	36	3.38	86	.31	7.9	1.38	35	1	25	3/8	375
PNL-1000-2-3	500MCM-1000MCM	.815-1.153	.56	14.2	.56	14.2	2.00	51	4.88	124	.38	9.5	1.75	44	1.50	38	3/8	375

C41175\_03

03	3-05	JHNU		REVISED "M" DIMENSION FOR PNL-1000-2-3: 1.5 WAS 1.75, 38 WAS 44.															
02	3-01	RM		FILESPEC WAS N41175CA_PCD_01															
01	12/00	KMK	SKB	PNL-500-2-3 WAS PNL-500-2-E PNL-1000-2-3 WAS PNL-1000-2-6	08880	JAC/ SKB	RK												
00	10/96	TM	WJB	RELEASED	05219	LA	RJM												
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN #	CUST	PM	DRAWN BY	CHK'D	SCALE	DRAWING NO.								
								EJD	WJB	N/A	C41175								



CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS

2 HOLE MOUNT CONE SCREW LUG TYPE PNL  
CUSTOMER DRAWING

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9