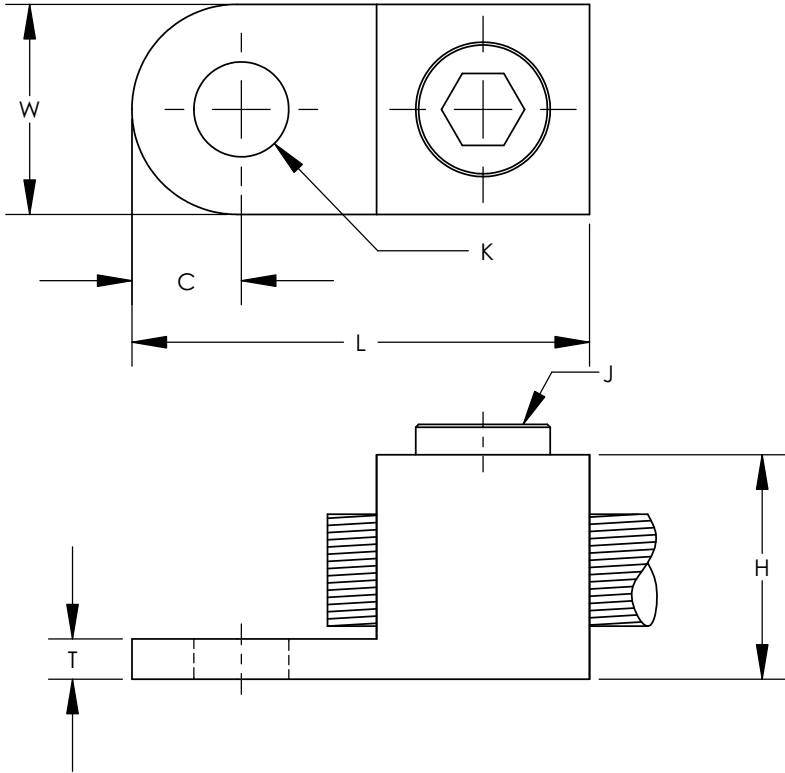


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



NOTES:

1. UL LISTED AND CSA CERTIFIED
2. FOR COPPER WIRE ONLY.
3. DIMENSIONS ARE INCHES. DIMENSIONS IN PARENTHESIS ARE MILLIMETERS.
4. IF HEX KEY IS NOT GIVEN, FLAT HEAD SCREW IS USED.



PANDUIT PART NUMBER	CONDUCTOR RANGE	WIRE DIAMETER RANGE - IN	APPROXIMATE DIMENSIONS - IN [mm]							WRENCH SIZE	TORQUE VALUE
			C	K	H	L	T	W	J		
PNL-4-C	14 SOL - 4 STR	.064-.232	.27 [7]	.27 [7]	.56 [14]	1.25 [32]	.14 [3.57]	.53 [13]	5/16-24	SLOTTED SCREWDRIVER	45
PNL1/0-L	8 SOL - 1/0 STR	.128-.375	.38 [10]	.33 [8]	.78 [20]	1.59 [40]	.14 [3.57]	.73 [16]	1/2-20	1/4"	200
PNL-250-Q	6 SOL - 250 kcmil	.162-.575	.44 [11]	.39 [10]	1.05 [27]	1.97 [50]	.13 [3.17]	.94 [24]	5/8-18	5/16"	275
PNL-500-3	4 SOL - 500 kcmil	.204-.815	.75 [19]	.53 [13]	1.47 [43]	3.00 [76]	.25 [6.35]	1.38 [35]	15/16-16	3/8"	375
PNL-1000-3	500 kcmil - 1000 kcmil	.815-1.153	.69 [17]	.56 [14]	2.00 [51]	3.88 [99]	.38 [9.52]	1.75 [44]	1-3/8-14	1/2"	500

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN
03	9/09	JHNU	JHNU	REMOVED PNL8-C FROM DRAWING CONVERTED DRAWING TO SOLIDWORKS	
02	11/02	CJW		ADDED NEW UL & CSA SYMBOLS, CHANGED MCM TO kcmil CHANGED CATALOG NUMBER TO PANDUIT PART NUMBER	
01	3/01	RM		FILESPEC WAS N41174CA_PCD_00	
00	10/96	TM		DWG. RELEASED	

PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS

**CONE SCREW LUG CONNECTOR
CUSTOMER DRAWING**

SCALE N/A DRAWING NO / CAD FILE C41174_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

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

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