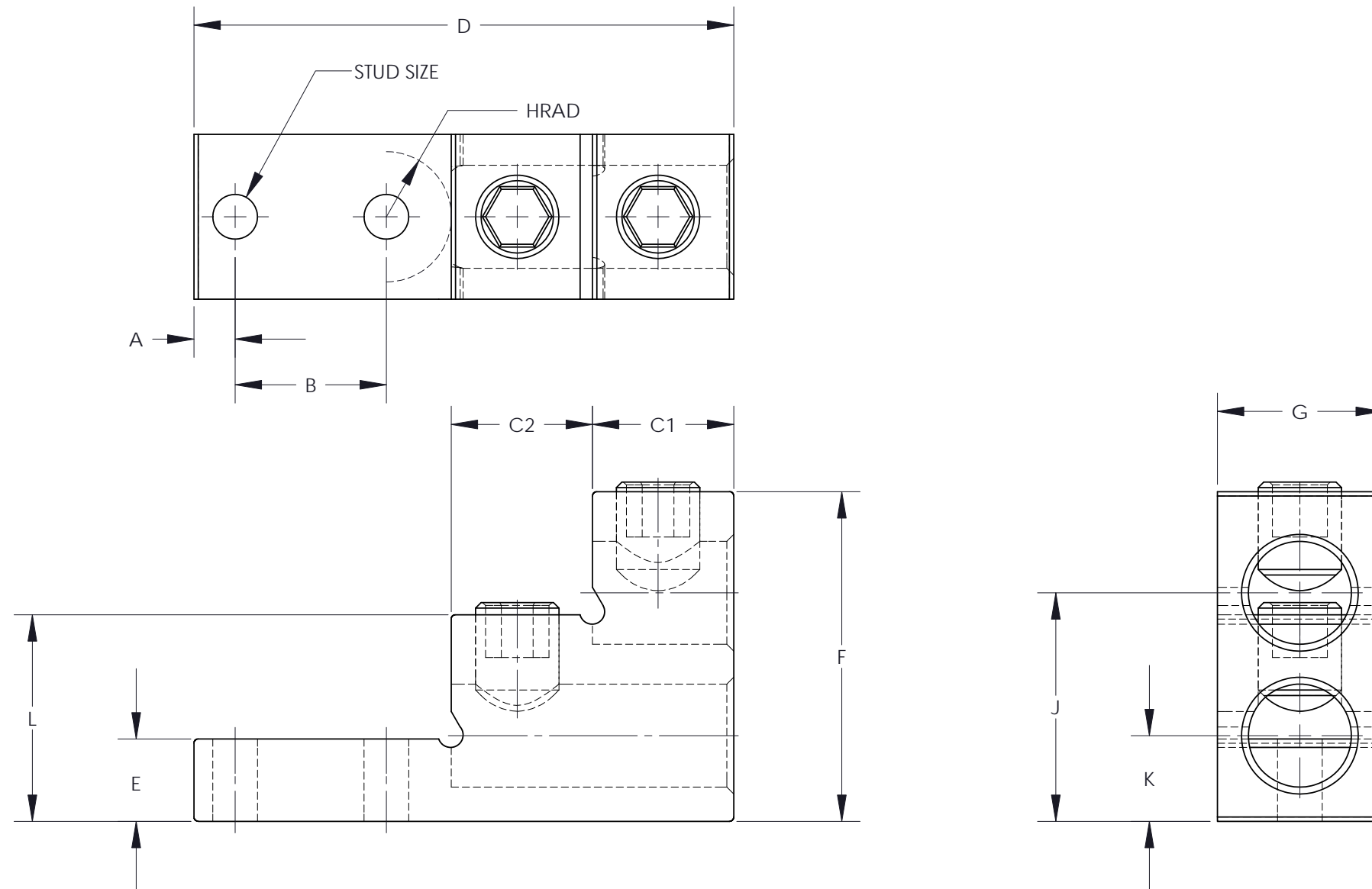


NOTES:

- 



	PART NUMBER	STUD SIZE	DIMENSIONS - IN [mm]												WIRE RANGE	HEX KEY*	A
			A	B	C1	C2	D	E	F	G	H	J	K	L			
C	LAM2SB600-38-1Y	3/8	.38 [9.5]	1.38 [35.1]	1.38 [35.1]	1.19 [30.2]	4.91 [124.7]	.75 [19.1]	3.00 [76.2]	1.50 [38.1]	.58 [14.7]	2.08 [52.8]	.78 [19.81]	1.88 [47.8]	600kcmil-2	3/8	
B	LAM2SB750-38-1Y	3/8	.38 [9.5]	1.38 [35.1]	1.38 [35.1]	1.19 [30.2]	4.91 [124.7]	.75 [19.1]	3.00 [76.2]	1.50 [38.1]	.58 [14.7]	2.08 [52.8]	.78 [19.81]	1.88 [47.8]	750kcmil-1/0	3/8	

* HEX SIZE MAY DIFFER FROM CHART. DIFFERENCE IN SIZE WILL NOT AFFECT FIT, FORM, OR FUNCTION OF PART

								<div><div>PANDUIT</div><div>CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS</div></div>				
								LAM2SB SERIES ALUMINUM MECHANICAL LUGS CUSTOMER DRAWING				
03	9/10	JHNU	JHNU	C. REVISED DIMENSIONS FOR LAM2SB600-38-1Y B. REVISED DIMENSIONS FOR LAM2SB750-38-1Y A. REMOVED TIGHTENING TORQUE & WEIGHT COLUMN	N41559BA-C41559	FLD	FLD	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: (.X) ± (.XXX) ± (.XX) ± ANGLES ±			UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION	
02	1/07	JHNU	JHNU	ADDED PART WEIGHT COLUMN TO TABLE				DRAWN BY JHNU	MAT'L:		SCALE NONE	
01	3/06	JHNU	LEM	REVISED RoHS NOTE				DATE 2/06			DRAWING NO / CAD FILE C41559_03	
00	2/06	JHNU	LEM	DRAWING RELEASED - RoHS COMPLIANT								
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	-R	SUP	CHK'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

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

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