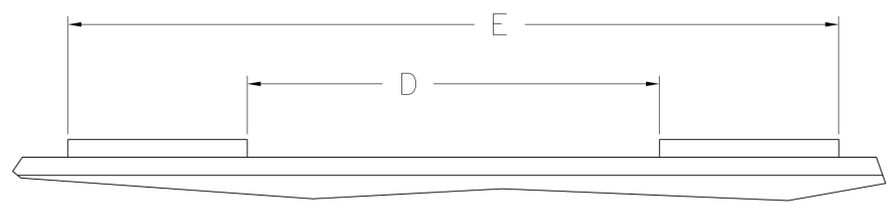
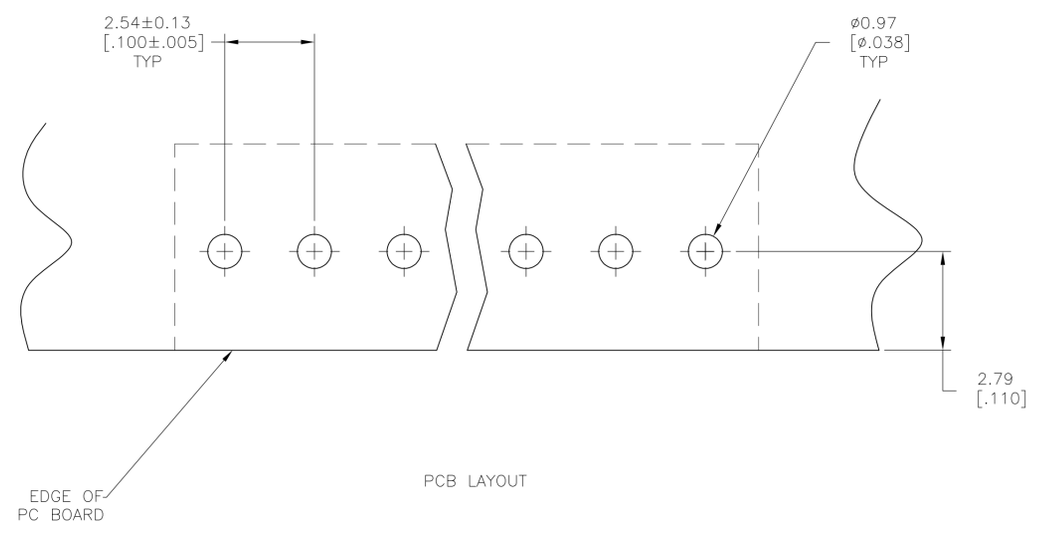
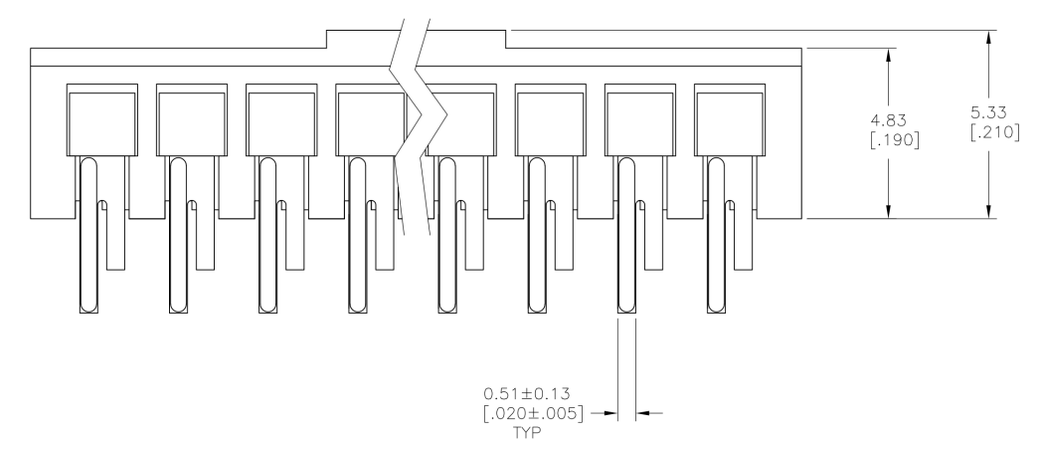
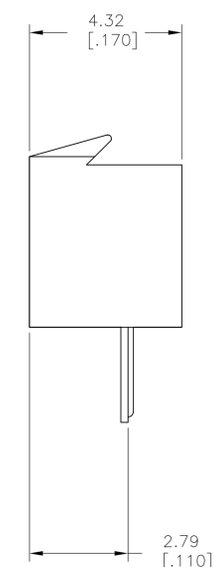
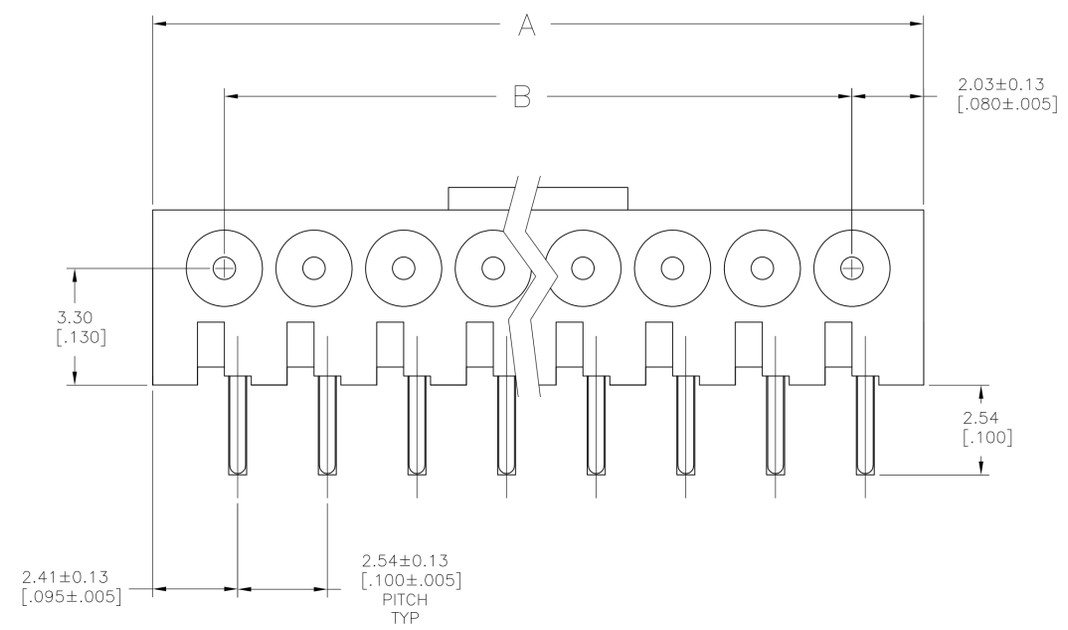


SINGLE LATCH



DUAL LATCH

- 1 MATERIAL:
HOUSING: 30% GF POLYESTER, COLOR: BLUE.
CONTACTS: COPPER ALLOY
- 2 FINISH: 2.54 μ m [.000100] MIN THICK MATTE TIN OVER
2.54 μ m [.000100] MIN THICK NICKEL UNDERPLATE.
- 3. PACKAGED IN TUBES



PCB LAYOUT

42.16 (1.660)	32.00 (1.260)	N/A	58.42 (2.300)	62.48 (2.460)	24	FHS-24LF	1888290-9
32.00 (1.260)	21.84 (0.860)	N/A	48.26 (1.900)	52.32 (2.060)	20	FHS-20LF	1888290-8
32.00 (1.260)	21.84 (0.860)	N/A	43.18 (1.700)	47.25 (1.860)	18	FHS-18LF	1888290-7
21.84 (0.860)	11.68 (0.460)	N/A	38.10 (1.500)	42.16 (1.660)	16	FHS-16LF	1888290-6
21.84 (0.860)	11.68 (0.460)	N/A	33.02 (1.300)	37.08 (1.460)	14	FHS-14LF	1888290-5
			27.94 (1.100)	32.00 (1.260)	12	FHS-12LF	1888290-4
N/A	N/A	7.62 (0.300)	22.86 (0.900)	26.92 (1.060)	10	FHS-10LF	1888290-3
N/A	N/A	7.62 (0.300)	20.32 (0.800)	24.38 (0.960)	9	FHS-09LF	1888290-2
N/A	N/A	5.08 (0.200)	17.78 (0.700)	21.84 (0.860)	8	FHS-08LF	1888290-1
E	D	C	B	A	NO OF POSN	T&B CATALOG NUMBER REF	TE PART NUMBER

OBSOLETE

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DIN D1 MCMMASTER	06JUN06
mm [INCHES]	0 PLC ± -	CIK D GORENC	06JUN06
	1 PLC ± -	APVD D GORENC	06JUN06
	2 PLC ± ±.25[.010]	NAME	
	3 PLC ± -	PRODUCT SPEC	
	4 PLC ± -	APPLICATION SPEC	
	ANGLES ± -	SIZE	CAGE CODE DRAWING NO
MATERIAL	FINISH	WEIGHT	A1 00779 C=1888290
		CUSTOMER DRAWING	SCALE 10:1 SHEET 1 OF 1 REV C

STE TE Connectivity

ASSEMBLY, RIGHT ANGLE SOCKET CONNECTOR

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