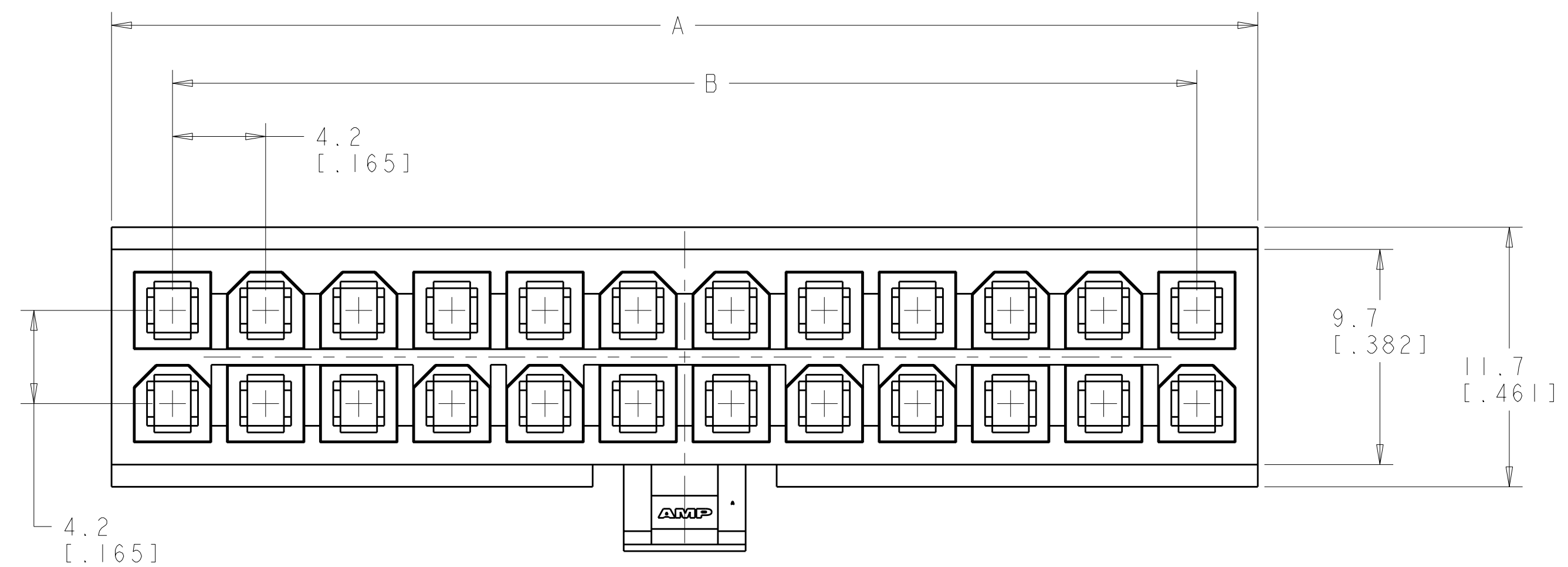
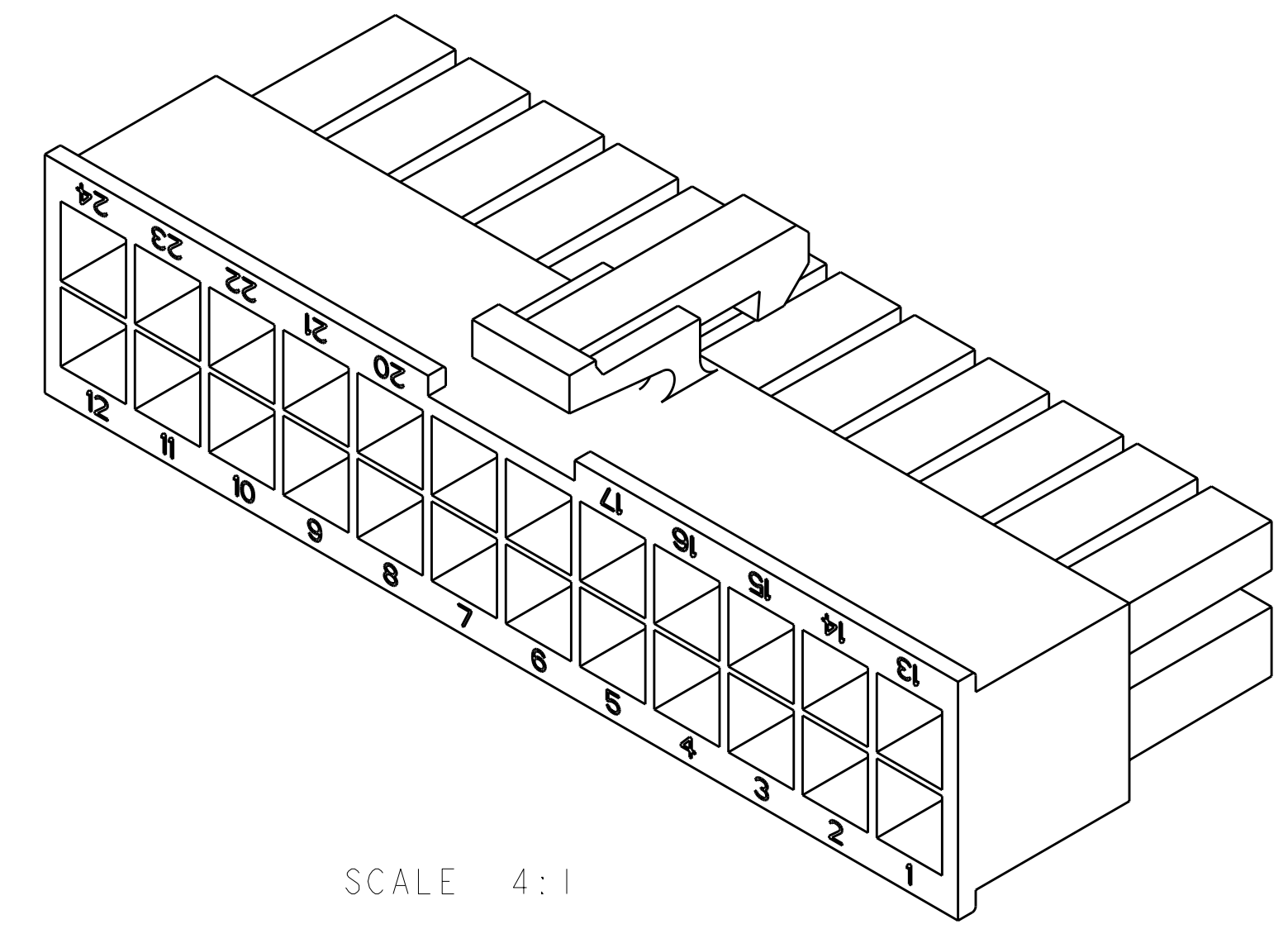
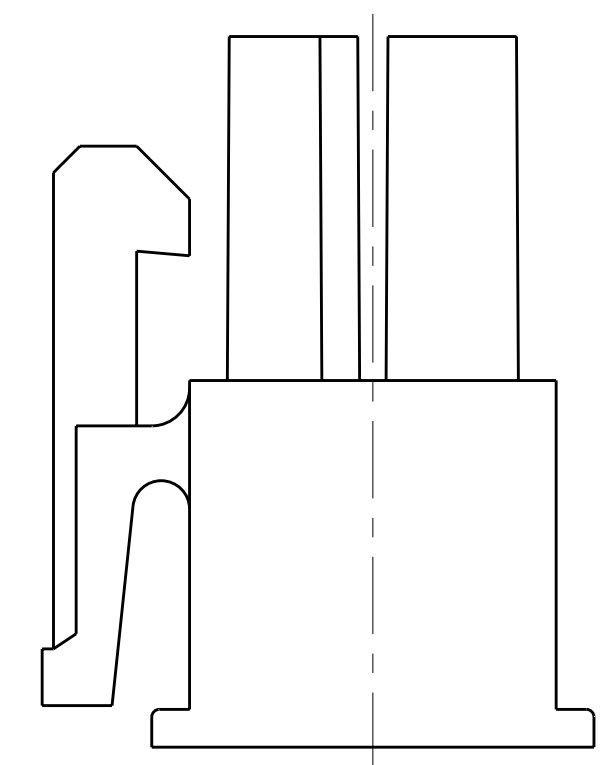
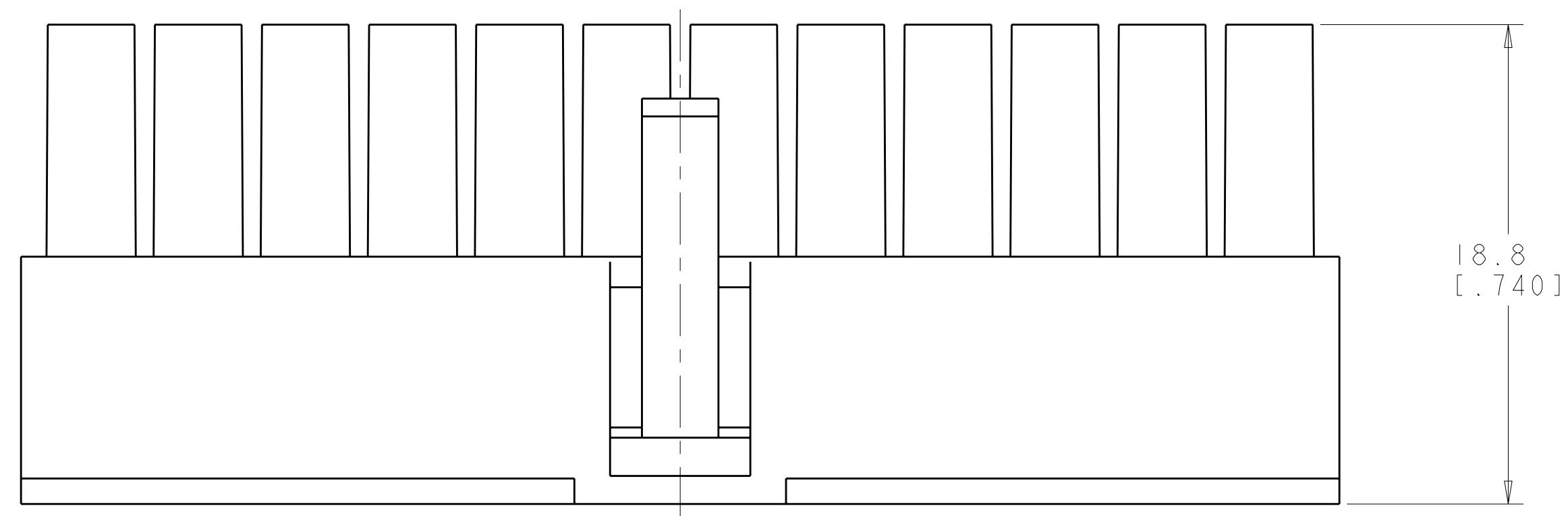


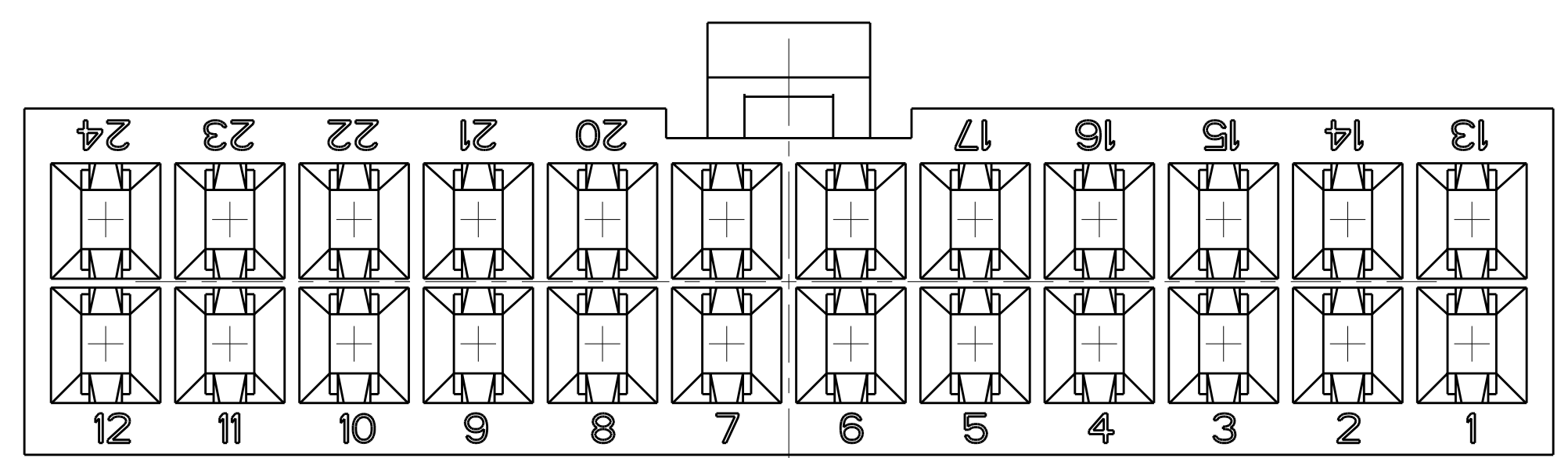
LOC	DIST	REVISIONS			
CM	00	REV	DATE	BY	APPD
		E2	14MAR2011	RK	HMR



- △ NYLON, UL94V-2, NATURAL.
- 2. DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN INCHES.
- 3. FEMALE CONTACTS MUST BE INSERTED SO THAT THE TOP OF THE WIRE AND INSULATION CRIMPS ARE FACING THE CIRCUIT NUMBER OF THE POSITION INTO WHICH IT IS BEING INSERTED OR 180° FROM THE CIRCUIT NUMBER FOR THAT POSITION.



SCALE 4:1



4032.2	24	46.2[1.82]	51.7[2.04]	2-106527-4
3717.6	22	42[1.65]	47.5[1.87]	2-106527-2
3403.1	20	37.8[1.49]	43.3[1.71]	2-106527-0
3088.6	18	33.6[1.32]	39.1[1.54]	1-106527-8
2774	16	29.4[1.16]	34.9[1.37]	1-106527-6
2459.5	14	25.2[0.99]	30.7[1.21]	1-106527-4
2145	12	21[0.83]	26.5[1.04]	1-106527-2
1830.5	10	16.8[0.66]	22.3[0.88]	1-106527-0
1515.9	8	12.6[0.5]	18.1[0.71]	106527-8
1201.4	6	8.4[0.33]	13.9[0.55]	106527-6
886.9	4	4.2[0.17]	9.7[0.38]	106527-4
575.1	2	0[0]	5.5[0.22]	106527-2
VOLUME mm ³	NO OF POSITIONS	B	A±0.2[.01]	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm [INCHES]
 TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
 9 PLC ±0.2[.01]
 8 PLC ±0.2[.01]
 5 PLC ±0.13[.005]
 4 PLC ±
 ANGLES ±
 FINISH ±0°30'

DWN: R. WHITAKER 27JUN2007
 CHK: C. CASH 27JUN2007
 APVD: C. CASH 27JUN2007

STE TE Connectivity
 NAME: AMP-DUAC(TM) RECEPTACLE HOUSING, 2 TO 24 POSITION,
 SIZE: CAGE CODE: DRAWING NO: A100779C=106527
 WEIGHT: -
 CUSTOMER DRAWING

SCALE: 4:1 SHEET 1 OF 1 REV: E2



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