

PART NAME	ALUMINUM CHASSIS	PART No.	AC-401 THRU AC-1431	REV. DATE	9-23-09
-----------	------------------	----------	---------------------	-----------	---------



TYPE A



TYPE B



TYPE C

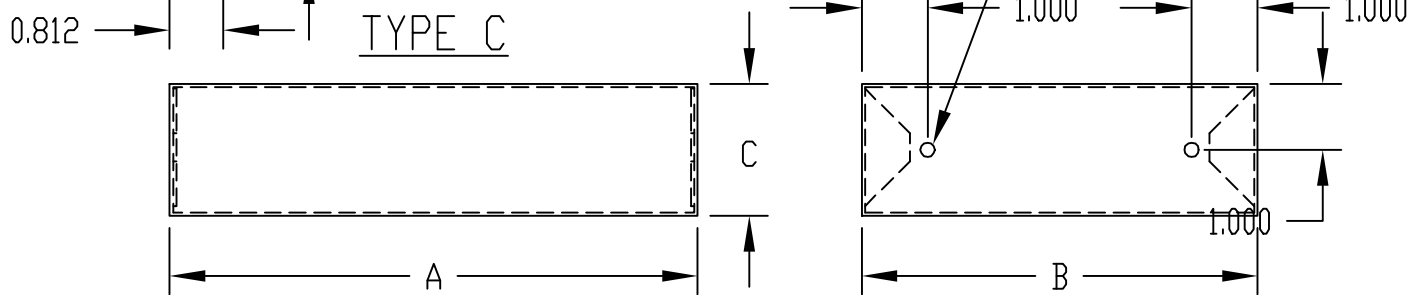
MATERIAL:
ALUMINUM
FINISH:
NATURAL



HOLE ACCEPT SIZE #8 SHEETMETAL SCREWS

2.969
0.136 DIA. (FOR OPTIONAL BOTTOM PLATES)

0.219 DIA. HOLE (FOR OPTIONAL MOUNTING BRACKETS)



* HOLES FOR MOUNTING BRACKET PROVIDED.

PART No.	A	B	C	TYPE	GAUGE	WT. (#)	PART No.	A	B	C	TYPE	GAUGE	WT. (#)
AC-401	9.500	5.000	2.500	C	0.040	0.500	AC-429	7.000	5.000	3.000	A	0.040	0.500
AC-402	7.000	5.000	2.000	A	0.040	0.333	AC-430	6.000	4.000	3.000	C	0.040	0.333
AC-403	9.500	5.000	2.000	C	0.040	0.500	AC-431	6.000	4.000	2.000	C	0.040	0.250
AC-404	10.000	5.000	3.000	A	0.040	0.625	AC-433	17.000	6.000	3.000	B	0.050	1.250
AC-405	7.000	7.000	2.000	A	0.040	0.500	AC-1402	4.500	3.500	1.000	C	0.040	0.125
AC-406	9.000	7.000	2.000	A	0.040	0.500	AC-1404	5.000	4.000	2.000	C	0.040	0.250
AC-407	11.000	7.000	2.000	B	0.040	0.625	AC-1405	6.000	4.000	1.500	C	0.040	0.250
AC-408	12.000	7.000	3.000	B	0.040	0.875	AC-1407	8.000	4.500	1.500	C	0.040	0.250
AC-409	13.000	7.000	2.000	B	0.040	0.750	AC-1413	8.000	6.000	2.000	A	0.040	0.333
AC-411	15.000	7.000	3.000	B	0.050	1.250	AC-1414	14.000	6.000	3.000	B	0.050	1.125
AC-412*	17.000	8.000	3.000	B	0.050	1.750	AC-1416	17.000	7.000	2.000	B	0.050	1.125
AC-413	12.000	10.000	3.000	B	0.050	1.250	AC-1418	10.000	8.000	2.500	B	0.040	1.000
AC-414	14.000	10.000	3.000	B	0.050	1.500	AC-1419	12.000	8.000	2.500	B	0.050	1.125
AC-415*	17.000	10.000	2.000	B	0.050	1.500	AC-1421	15.000	9.000	3.000	B	0.050	1.500
AC-416*	17.000	10.000	3.000	B	0.050	1.750	AC-1422	17.000	10.000	5.000	B	0.050	2.250
AC-418*	17.000	12.000	3.000	B	0.050	2.250	AC-1424	12.000	12.000	3.000	A	0.050	1.500
AC-419*	17.000	13.000	2.000	B	0.050	2.625	AC-1426	17.000	13.000	5.000	B	0.050	3.500
AC-420*	17.000	13.000	3.000	B	0.050	2.750	AC-1427	17.000	14.000	3.000	B	0.050	2.750
AC-421	9.500	5.000	3.000	C	0.040	0.625	AC-1428	17.000	15.000	4.000	A	0.050	3.250
AC-423	17.000	7.000	3.000	B	0.050	1.500	AC-1429	17.000	15.000	6.000	A	0.050	4.125
AC-424	12.000	8.000	3.000	B	0.050	1.250	AC-1430	17.000	17.000	3.000	A	0.050	3.250
AC-427*	17.000	10.000	4.000	B	0.050	2.500	AC-1431	17.000	17.000	4.000	A	0.050	3.875
AC-428*	17.000	13.000	4.000	B	0.050	3.250							

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