

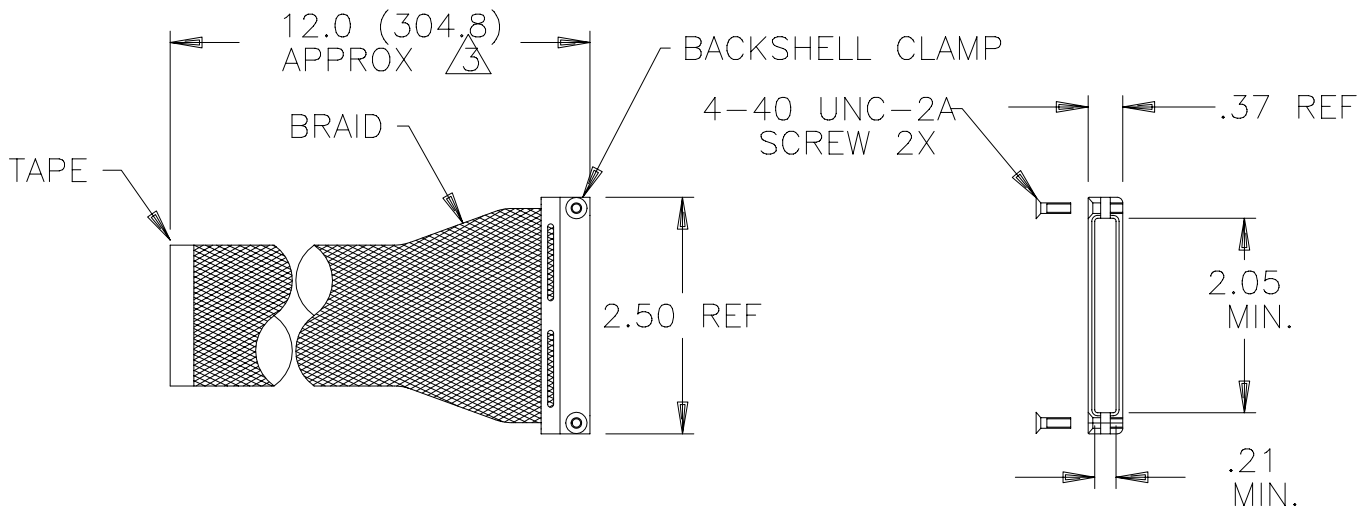
REVISIONS			
LTR	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
C	REVISED PER ECN T-19793	1-16-95	R.H.

NOTES:

1. SCREWS ARE SHIPPED LOOSE.
2. MATERIAL: BACKSHELL – ALUMINUM ALLOY, CADMIUM PLATED
BRAID – COPPER ALLOY, TIN PLATED
SCREW – STAINLESS STEEL, PASSIVATED & CAD PLATED
W/THREAD LOCK.

△ THE 12.0" APPROX. APPLIES TO THE BRAID IN THE "FLAT" AS SUPPLIED CONDITION.

4. SHIELDING EFFECTIVENESS IS LEVEL 1 PER C-6111 AND C-6115.



If this document is printed it becomes uncontrolled.
Check with the web for latest revision.

SPECIFICATION CONTROL DRAWING

© Raychem Corporation 1993

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES. METRIC DIMENSIONS ARE IN BRACKETS.	DRAWN D.PIQUE'	DATE 93MAR22	Raychem			RAYCHEM CORPORATION 300 CONSTITUTION DRIVE MENLO PARK, CALIFORNIA 94025
	CHECKED M. PIOZET	DATE 93OCT01	TITLE			
TOLERANCES: .XXX ± [mm] .XX ±.03 [mm] ANGLE	APPROVED P.DUTTON	DATE 93OCT01	BACKSHELL, 2 INCH EMX SUPPRESSING MTC SERIES			
	THIRD ANGLE PROJECTION					
	CAD NAME 001725-1.DWG	SIZE A	CODE IDENT. NO. 06090	DWG. NO. CHA-0275	REV C	
	P.C.N. 129029	SCALE: NONE		DO NOT SCALE THIS DRAWING	SHEET 1 OF 1	

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