
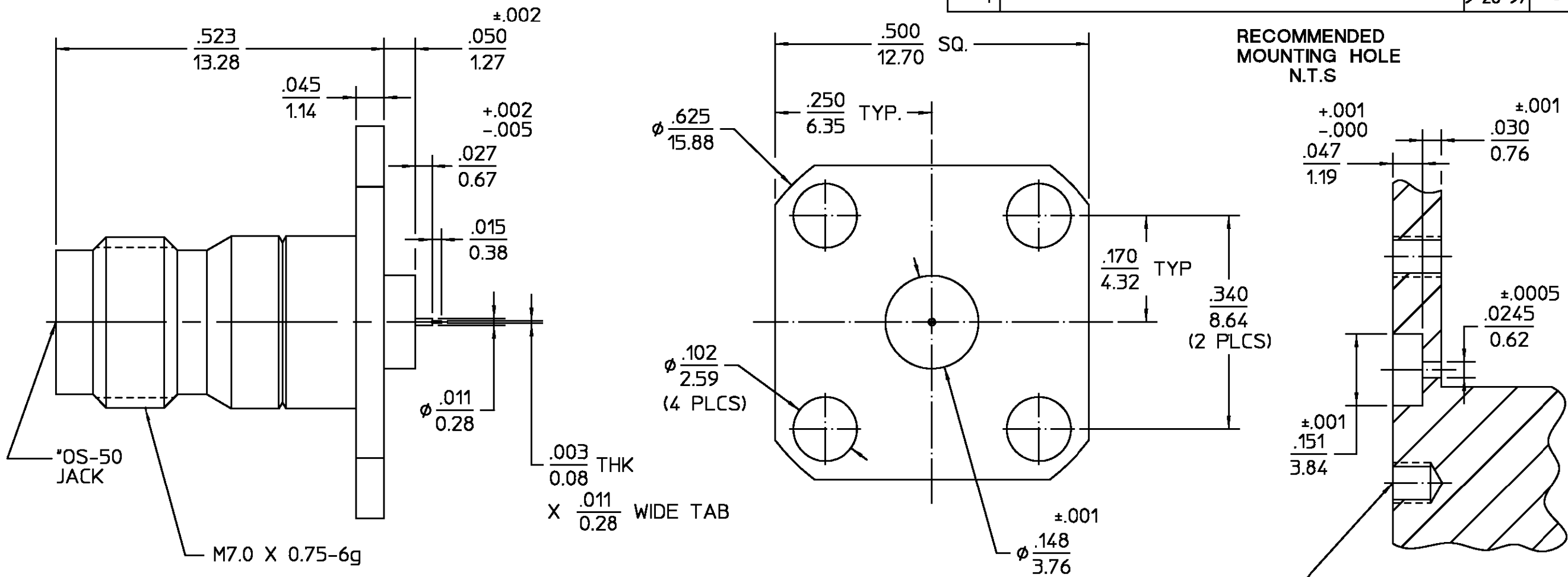


REVISIONS			
REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
01 ₁	REVISED	KYLE 9-26-97	 10/21/97



RECOMMENDED LAUNCH GEOMETRY

SUBSTRATE	.010 / .015
LINE SIZE	.012 / .018

.XXX = in
XX.X = mm (REF)

HOUSING BUSHING	STAINLESS STEEL PER ASTM-A484 AND ASTM-A582, TYPE 303	PASSIVATE PER QQ-P-35	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES FRAC. DEC. ANGLES ± 1/64 ±.005 ± 1°	DRAWN BY S.M 8-15-88	AMP Incorporated 140 Fourth Avenue Waltham, MA 02451-7599			
DIELECTRIC	PTFE FLUOROCARBON PER ASTM-D-1457	N/A		CHECKED BY DAC 6-19-90				
CENTER CONTACT	BERYLLIUM COPPER PER ASTM-B-196 OR ASTM-B-197, ALLOY C17300, CONDITION H	GOLD PLATE PER MIL-G-45204	These drawings and specifications are the property of M/A COM Interconnect Div. and shall not be reproduced or copied or used in whole or in part as the basis for the manufacture or sale of item(s) without written permission.	APPD BY SR 6-19-90	TITLE "OS-50" JACK 4 HOLE FLANGE MOUNT TO MICROSTRIP			
COMPONENT	MATERIAL	FINISH		USE ASSY PROCEDURE		NO. A.P. N/A	SIZE B	CODE IDENT NO. 26805
						SCALE 6:1	SHEET 1 OF 1	

CUSTOMER DRAWING

AMP PART # 1063357-1
SHEET 1 OF 1 REV A

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9