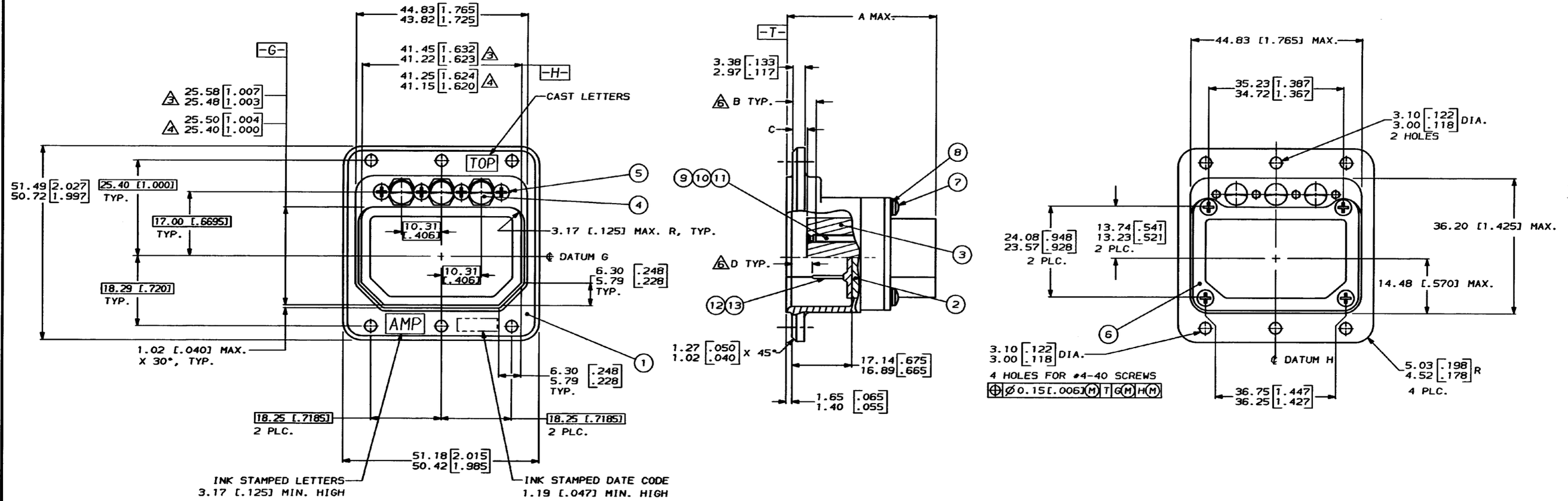
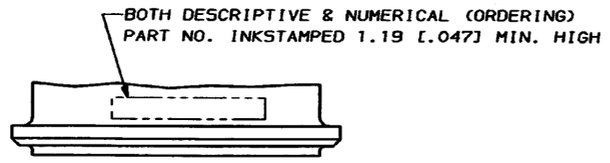
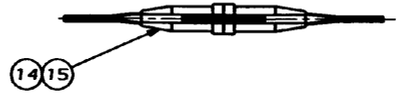


DRAWING MADE IN THIRD ANGLE PROJECTION  
 THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION .19  
 © COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED, HARRISBURG, PA. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED. AMP PRODUCTS MAY BE COVERED BY U.S. AND FOREIGN PATENTS AND/OR PATENTS PENDING.

5049		LOC	DIST	P	F	ZONE	LTR	REVISIONS		DATE	APPD
								0	RELEASED	3-11-87	MPT
								A	REV PER DF-0440	3-16-88	LGL
								B	REV PER ECN DF-0770 TW	3-89	EJW
								C	REV PER ECO-16-012137	10-16	CT



- CONTACTS SHOWN LOADED FOR ILLUSTRATION ONLY; ARE INCLUDED IN A CONTAINER WITHIN CONNECTOR PACKAGE FOR SHIPMENT.
- FOR INSERT ARRANGEMENTS AND DIMENSIONS, SEE TABLES ON SHEET 2 OF 2.
- $\Delta$  DIMENSION TAKEN AT 7.67/7.57 [.302/.298] FROM TOP EDGE.
- $\nabla$  DIMENSION TAKEN AT 1.32/1.22 [.052/.048] FROM BOTTOM OF CAVITY.
- DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN INCHES.
- $\Delta$  FOR CONTACT SIZE #22, DIMENSION "B" REPRESENTS PIN CONTACTS AND DIMENSION "D" REPRESENTS SOCKET CONTACTS.



**METRIC**

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MM TOLERANCES ON:		DR	M. HOFFECKER	3-11-87	PART NO
2 PL DEC ±	—	CHK	L. LAWVER	3-11-87	
3 PL DEC ±	—	APPD	E. HOWARD	3-11-87	
ANGLES	± 0°30'	APPD	D. SMITH	3-12-87	
MATERIAL	SEE TABLE SHT. 2 OF 2	PRODUCT SPEC			
FINISH	SEE TABLE SHT. 2 OF 2	APPLICATION SPEC			
WEIGHT					
NAME		SIZE	FSCN NO	DRAWING NO	
RECEPTACLE CONN. KIT, ARINC 404, SINGLE INSERT, RM1R SERIES		D	00779	213436	
SCALE		2:1			SHEET 1 OF 2

CUSTOMER DRAWING



## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9