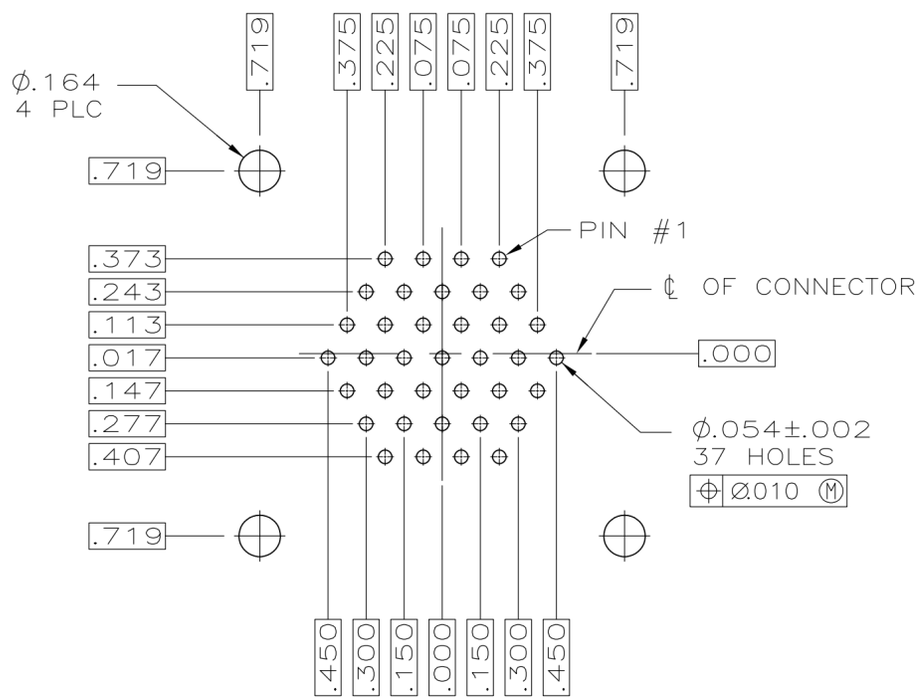
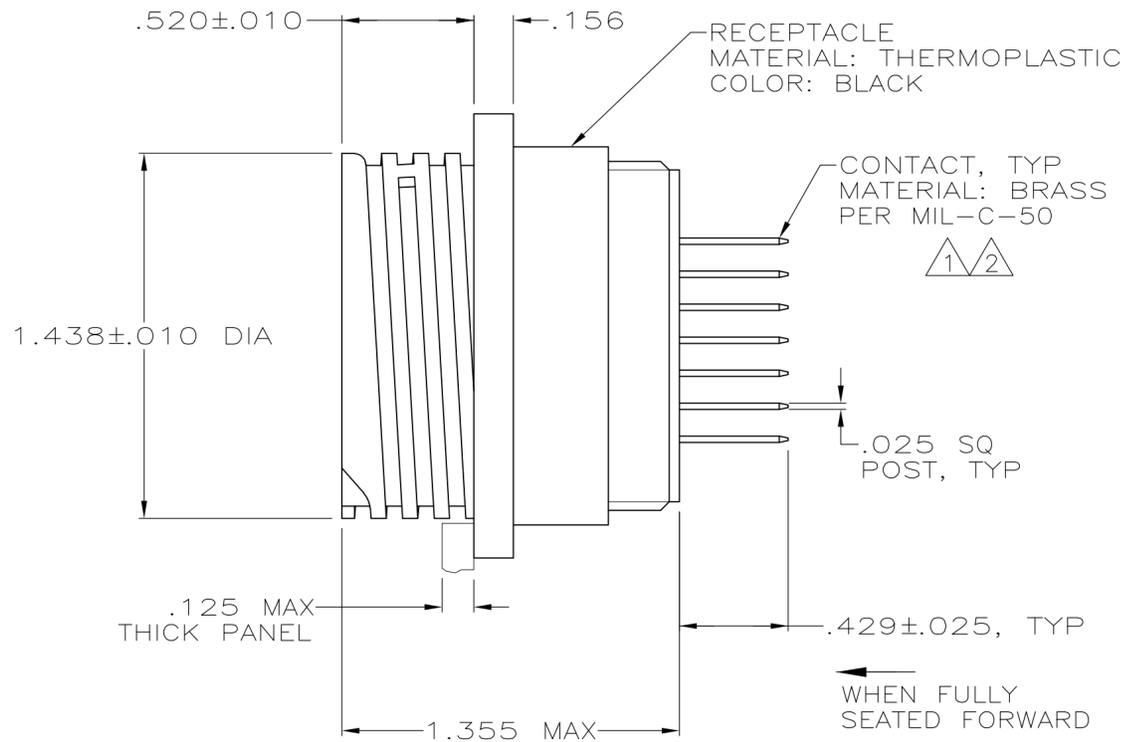
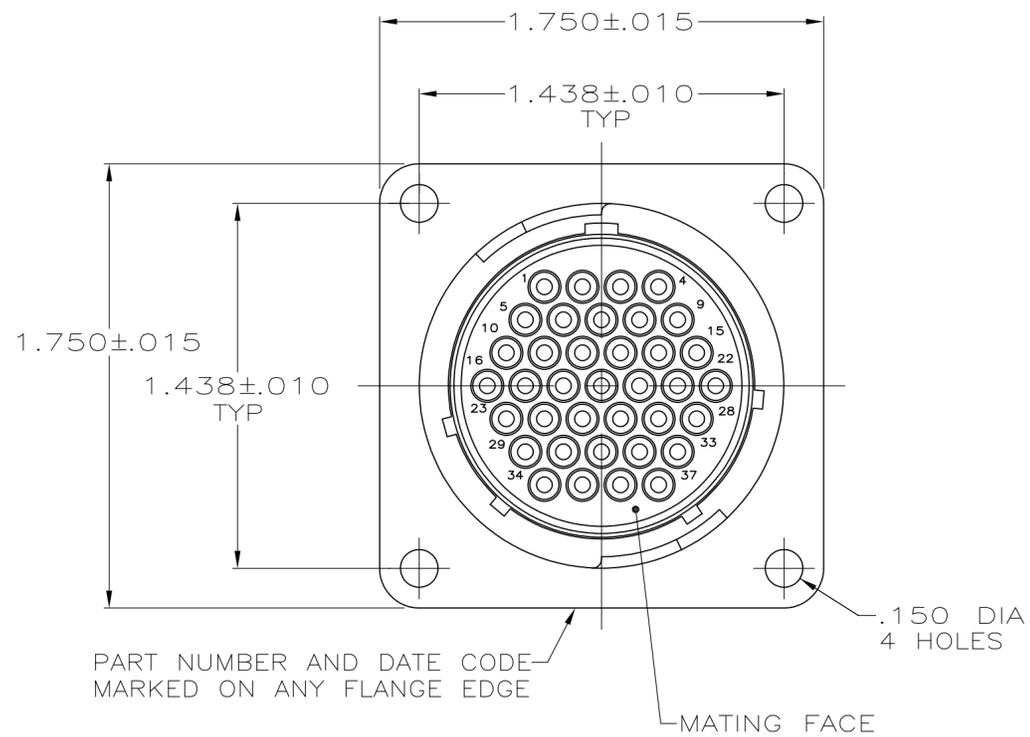


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APVD
D1		REVISED PER ECO-16-004800	08SEP2016	NK MZ



RECOMMENDED P.C. BOARD LAYOUT

- 1 CONTACTS, TYPE III+ PIN, PART NUMBER 66460-2.
- 2 CONTACTS, TYPE III+ PIN, PART NUMBER 6-66460-7.
- 3 CONTACTS TIN-LEAD PLATED PER MIL-T-10727.
- 4 CONTACTS TIN PLATED.

OBSOLETE	4	208132-2
	3	208132-1
	POST FINISH	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN 5-30-91 J GALLUCCI BG	TE Connectivity	
DIMENSIONS: INCHES		CHK 4-14-92 W.G.LENKER	RECEPTACLE ASSEMBLY, POSTED, STD SEX, SERIES 1, 23-37, CPC	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD -	NAME	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	108-10024	
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC		
2 PLC ± -		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO
3 PLC ± .005		A2	00779	C=208132
4 PLC ± -		WEIGHT	RESTRICTED TO	
ANGLES ± -		CUSTOMER DRAWING	SCALE 2:1	SHEET 1 of 1
FINISH -		REV D1		

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