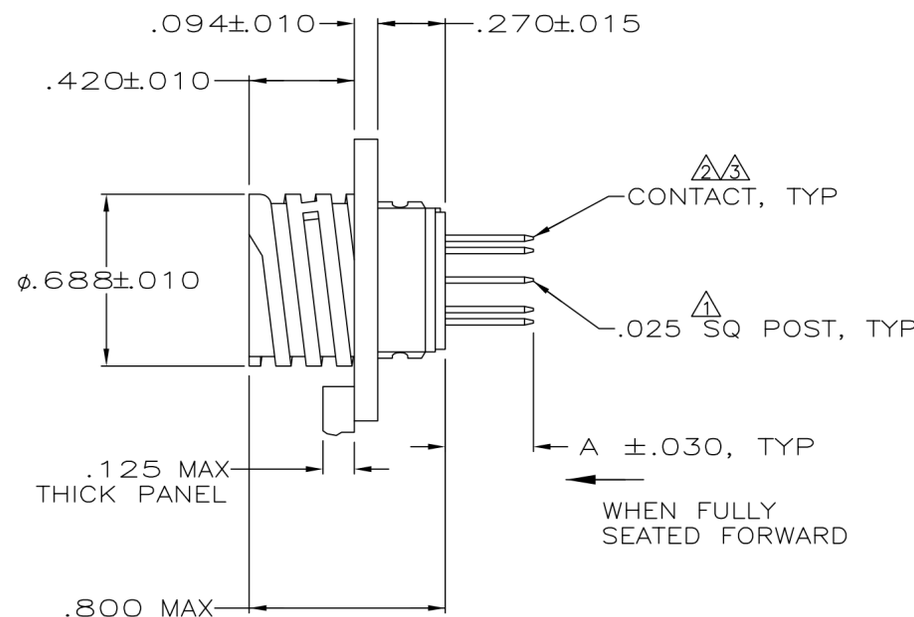
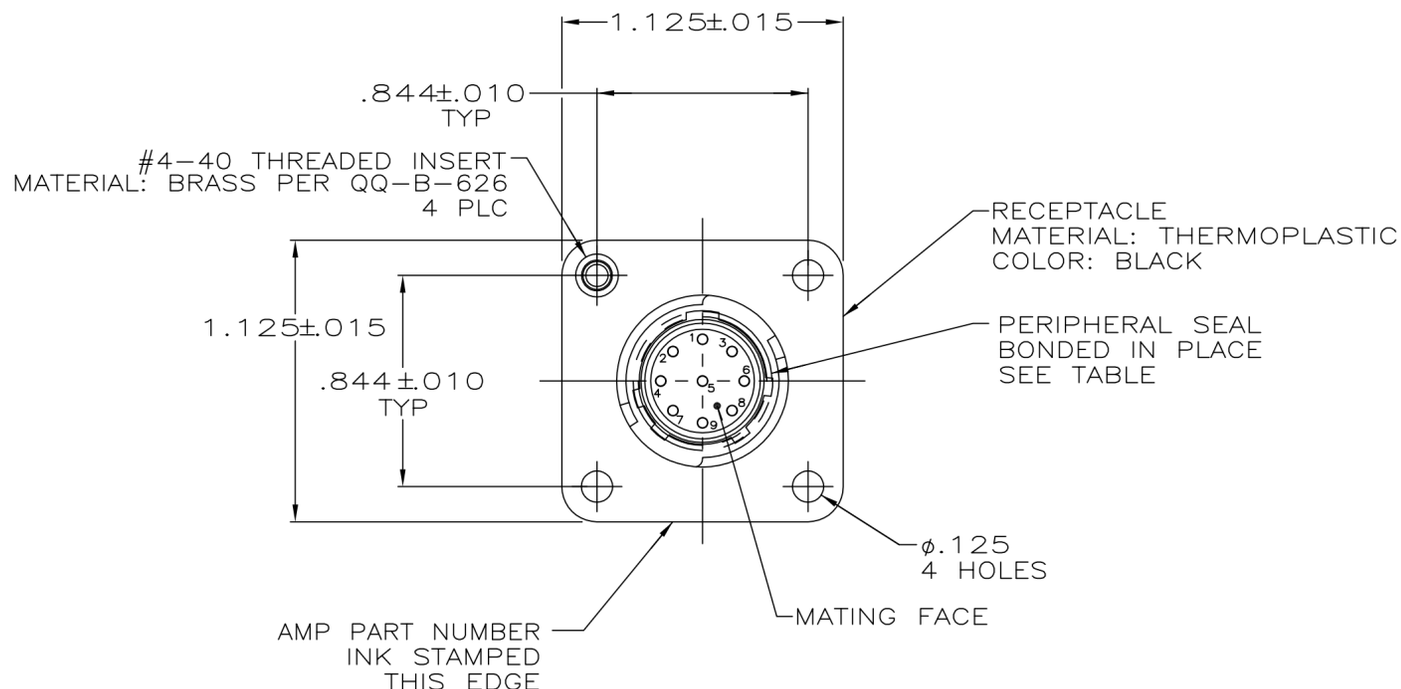
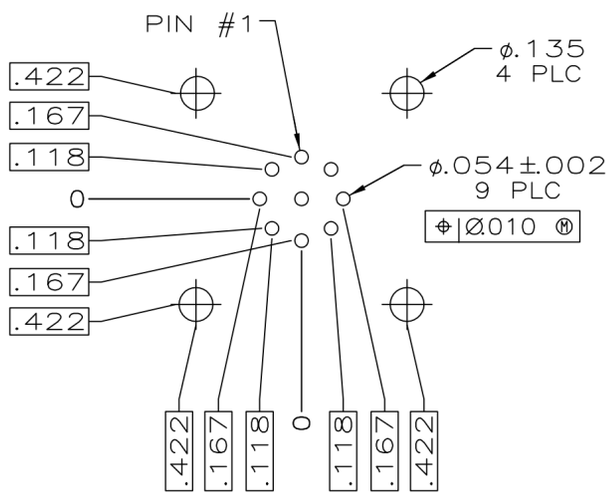


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
T2		REVISED PER ECO-16-004800	12SEP2016	NK	MZ
U		REVISED PER ECO-17-004657	05APR2017	RS	MZ
U1		REVISED PER ECO-17-015159	16OCT2017	RS	MZ



- 1 POSTS WILL BE ORIENTED WITH SEAM TOWARD INK STAMPED EDGE, OR ROTATED 180°.
- 2 .000030 MIN GOLD FOR A LENGTH OF .200 MIN FROM MATING END, .000100 MIN TIN-LEAD FOR A LENGTH OF DIMENSION 'A' FROM OPPOSITE END, ALL OVER .000050 MIN NICKEL.
- 3 .000030 MIN GOLD FOR A LENGTH OF .200 MIN FROM MATING END, .000100 MIN TIN FOR A LENGTH OF DIMENSION 'A' FROM OPPOSITE END, ALL OVER .000050 MIN NICKEL.



RECOMMENDED PC BOARD LAYOUT

	3	.125	NO	NO	1-206852-2
	3	.352	NO	NO	1-206852-1
OBSOLETE	2	.125	YES	YES	-1-206852-0
OBSOLETE	2	.796	YES	YES	-206852-9
	-	-	NO	YES	206852-8
OBSOLETE	2	-	NO	NO	-206852-7
OBSOLETE	2	-	NO	NO	-206852-6
OBSOLETE	2	-	NO	NO	-206852-5
OBSOLETE	2	.352	NO	NO	-206852-4
OBSOLETE	2	.574	NO	NO	-206852-3
	2	.125	NO	NO	206852-2
OBSOLETE	2	.352	NO	NO	-206852-1
		CONTACT FINISH	DIM A	PERIPHERAL SEAL	THREADED INSERTS
					PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: INCHES	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DWN J.GALLUCCI BG 5-22-91	CHK W.G.LENKER 4-13-92		
	0 PLC ± -	PRODUCT SPEC		NAME	
	1 PLC ± -	108-10024		RECEPTACLE ASSEMBLY, POSTED, STD SEX, SERIES 2, 11-9, CPC	
	2 PLC ± .02	APPLICATION SPEC		SIZE	CAGE CODE
	3 PLC ± .005			A2	00779
	4 PLC ± -			DRAWING NO	RESTRICTED TO
	ANGLES ± 0'30'			C=206852	-
MATERIAL SEE CALLOUT	FINISH -	WEIGHT -		SCALE	SHEET
		CUSTOMER DRAWING		2:1	1 OF 1
				REV	U1

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