

4

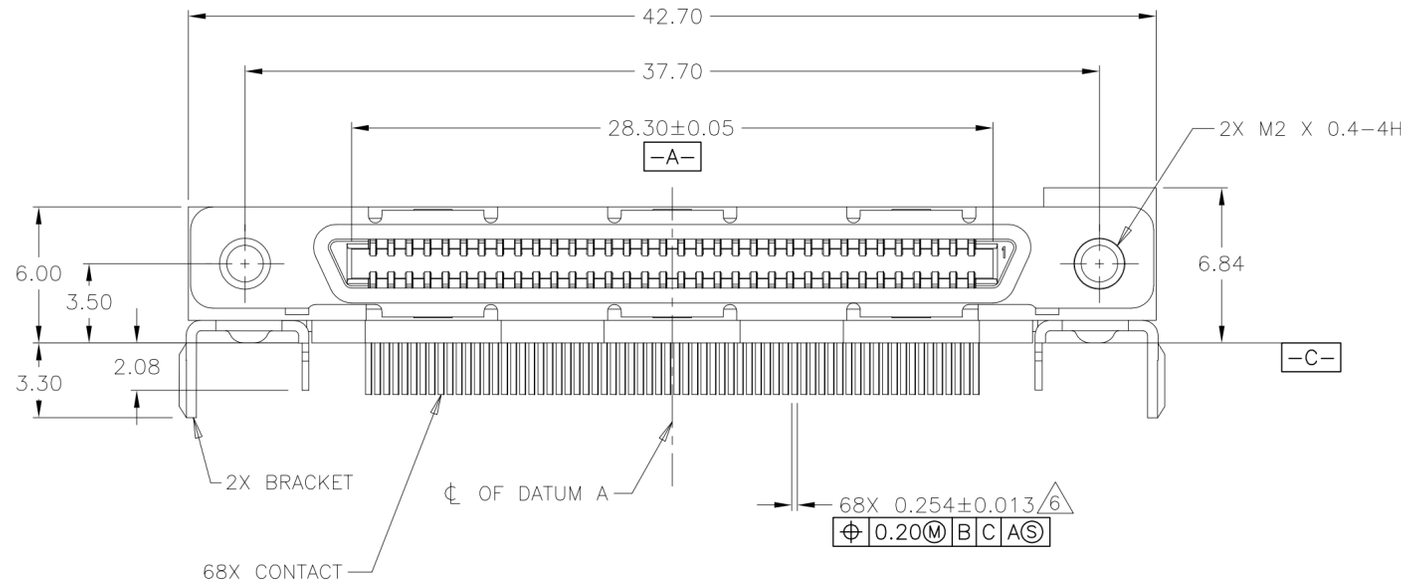
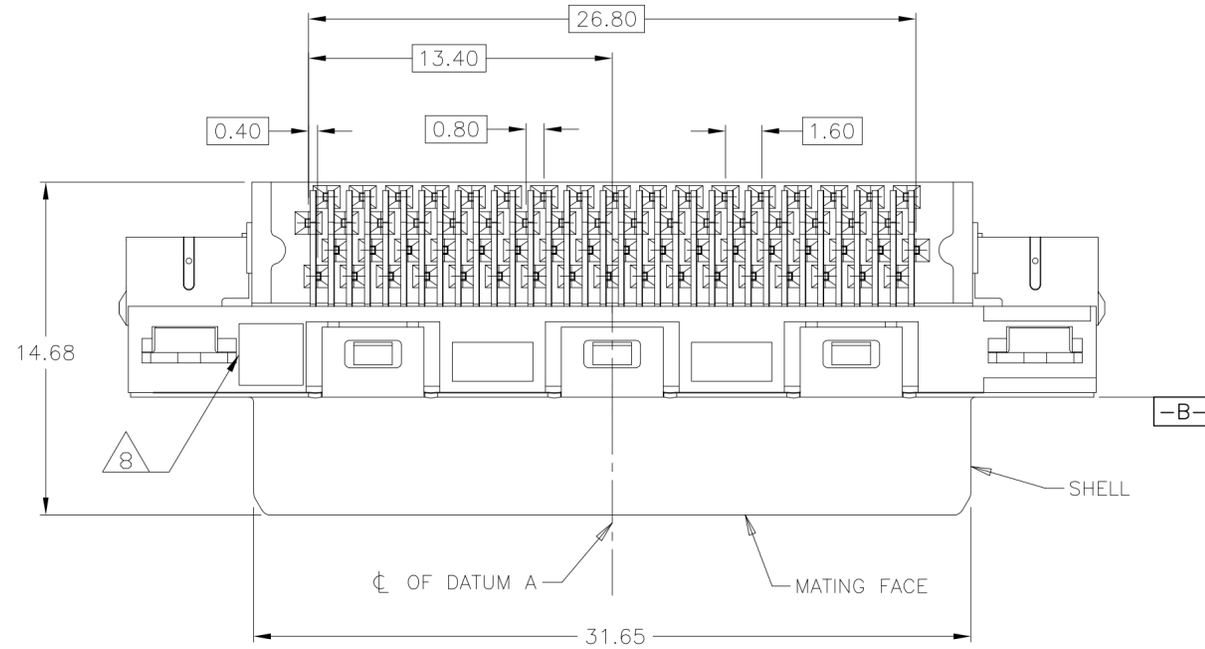
3

2

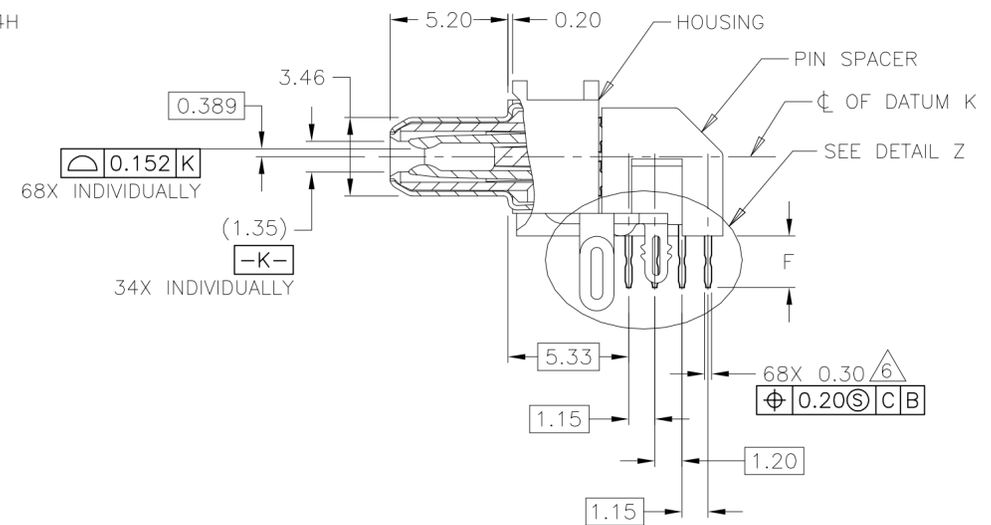
1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION. ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
D		REVISE PER ECO-17-008757	16JUN2017	RG	SH



- ① HOUSING & PIN SPACER: THERMOPLASTIC, BLACK, UL 94V-0 RATED. SHELL: CARBON STEEL. CONTACTS: PHOSPHOR BRONZE. BRACKETS: STEEL.
- ② SHELL: 5.08µm MIN NICKEL OVER 2.54µm MIN COPPER. CONTACTS: 0.76µm MIN GOLD ON MATING END, 3.75µm MIN TIN ON SOLDER TAILS, BOTH OVER 1.27µm MIN NICKEL ON ENTIRE CONTACT. BRACKETS: TIN PLATED.
- ③ CONTACTS DESIGNED FOR USE ON 1.60±0.15 THICK PC BOARD WITH PLATED THRU MOUNTING HOLES.
- ④ RECEPTACLE ASSEMBLY DESIGNED FOR USE WITH 1.12±0.08 THICK PANEL.
- ⑤ DATUMS AND DIMENSIONS ESTABLISHED BY CUSTOMER.
- ⑥ POSITION TOLERANCE APPLIES AT CONTACT TIP ONLY.
- ⑦ CONTACTS DESIGNED FOR USE ON 2.35±0.15 THICK PC BOARD WITH PLATED THRU MOUNTING HOLES.
- ⑧ DATE CODE MARKED IN APPROXIMATE AREA SHOWN.
- ⑨ CONTACTS DESIGNED FOR USE ON 4.34±0.15 THICK PC BOARD WITH PLATED THRU MOUNTING HOLES.



SOFT TRAY	⑨	5.59	5796055-4
HARD TRAY	⑦	3.55	5796055-3
SOFT TRAY	⑦	3.55	5796055-2
SOFT TRAY	③	2.27	5796055-1
TRAY	REMARKS	F	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN J.GERACE 31JAN05	TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK S.SHUEY 31JAN05	RECEPTACLE ASSEMBLY, RIGHT ANGLE, 68 POS, SHIELDED, CHAMP 0.8mm	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD M.WALMSLEY 31JAN05	NAME	
0 PLC ± -	1 PLC ± -	PRODUCT SPEC 108-1471	SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO	
2 PLC ± 0.13	3 PLC ± -	APPLICATION SPEC 114-6057	A2 00779 C=5796055	
4 PLC ± -	ANGLES ± -	WEIGHT 0	SCALE 5:1 SHEET 1 OF 2 REV D	
MATERIAL ①	FINISH 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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9