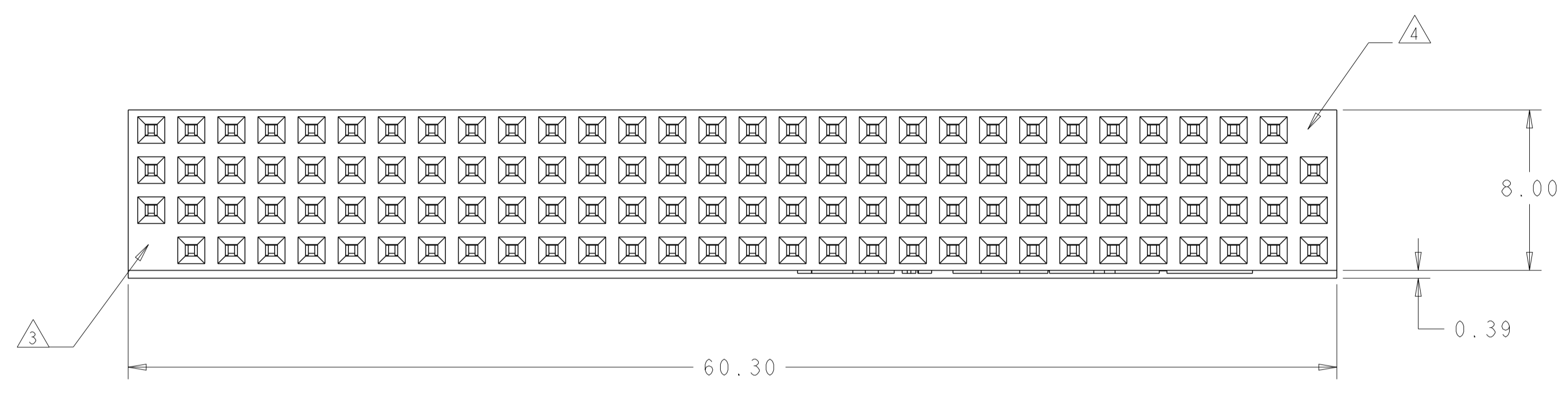
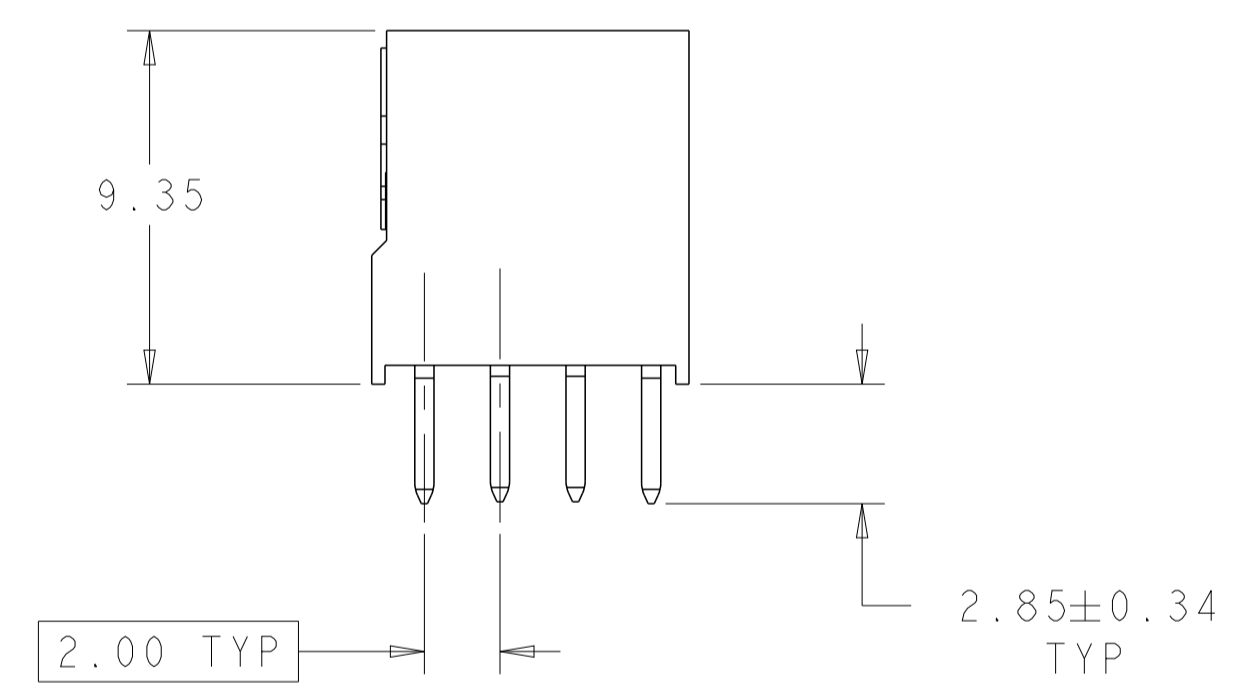
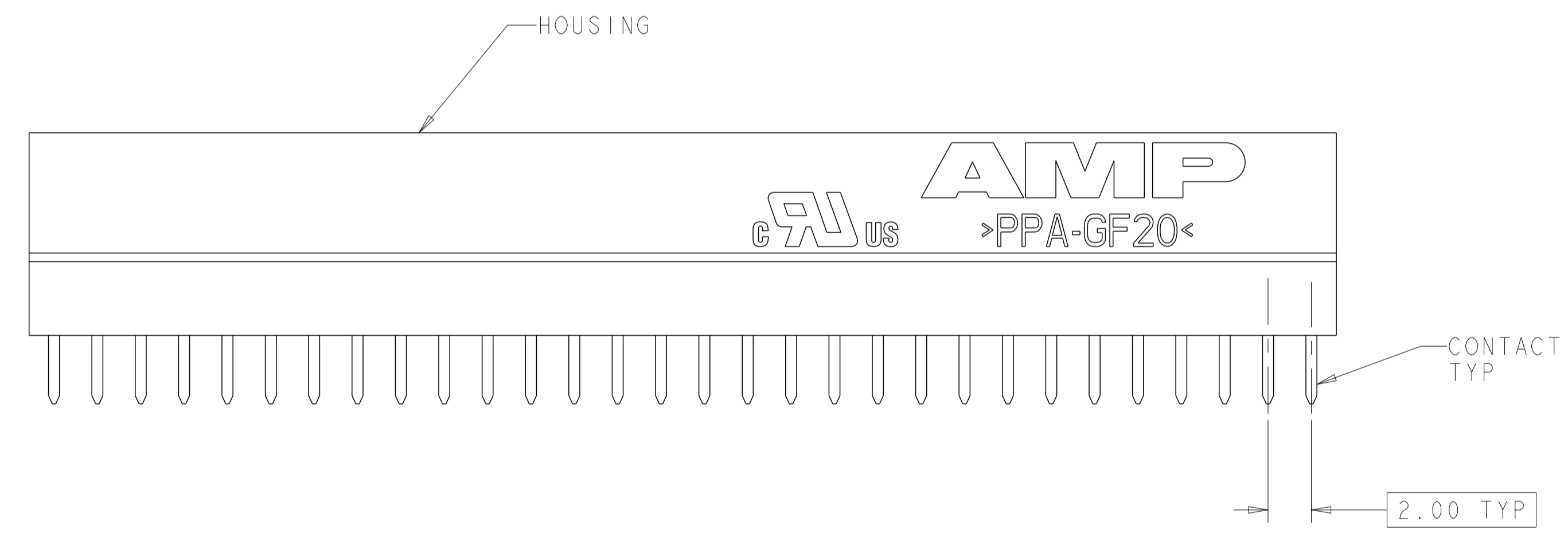


REVISIONS				
P	LTN	DESCRIPTION	DATE	APVD
E	3	REVISED PER ECO-16-002589	26FEB2016	NK JO
F		REVISED PER ECO-18-012301	06AUG2018	RS JO



- △ HOUSING: HIGH TEMPERATURE, GLASS FILLED NYLON, COLOR: BLACK.
CONTACTS: PHOSPHOR BRONZE.
- △ CONTACTS: 0.000381 MIN GOLD ON MATING RECEPTACLE END, 0.00254 BRIGHT TIN-LEAD ON REMAINDER, ALL OVER 0.001270 NICKEL.
- △ NO CONTACT IN THIS POSITION FOR PART NUMBER 1375965-2 & -5 ONLY.
- △ NO CONTACT IN THIS POSITION FOR PART NUMBER 1375965-3 & -6 ONLY.
- △ CONTACTS: 0.000381 MIN GOLD ON MATING RECEPTACLE END, 0.00254-0.00508 MATTE TIN ON REMAINDER, ALL OVER 0.001270 NICKEL.
- △ ROHS 2002/95/EC COMPLIANT PART TO BE USED WITH ROHS 2002/95/EC COMPLIANT PCB'S.



△6	△5	YES △4	1375967-6
△6	△5	YES △3	1375967-5
△6	△5	NO	1375967-4
	△2	YES △4	1375967-3
	△2	YES △3	1375967-2
	△2	NO	1375967-1
		FINISH	KEYED CIRCUITS
			PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DWN: W.G. LENKER 20JUN2000
 CHK: L. BREKOSKY 15JAN2001

STE TE Connectivity

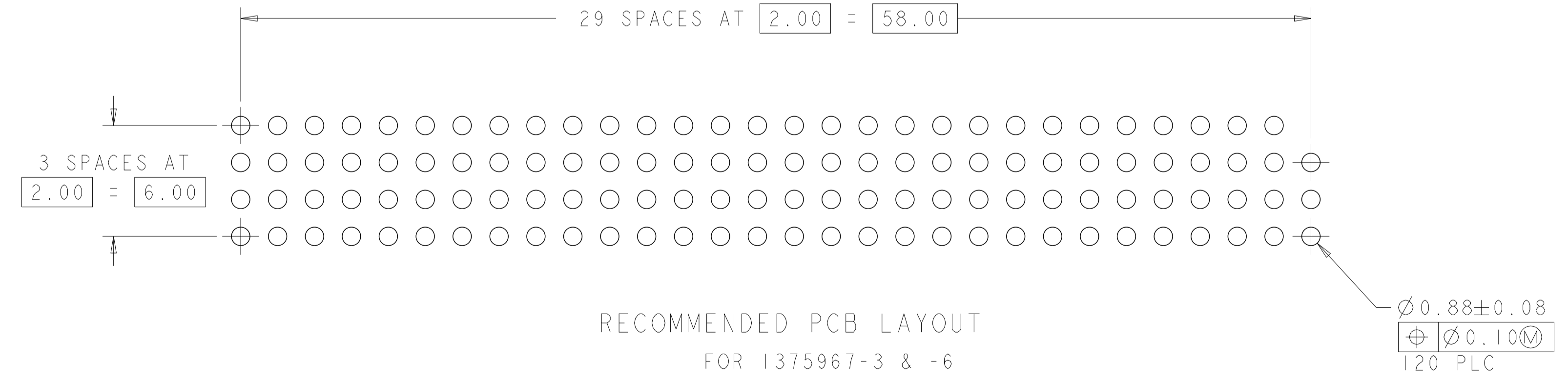
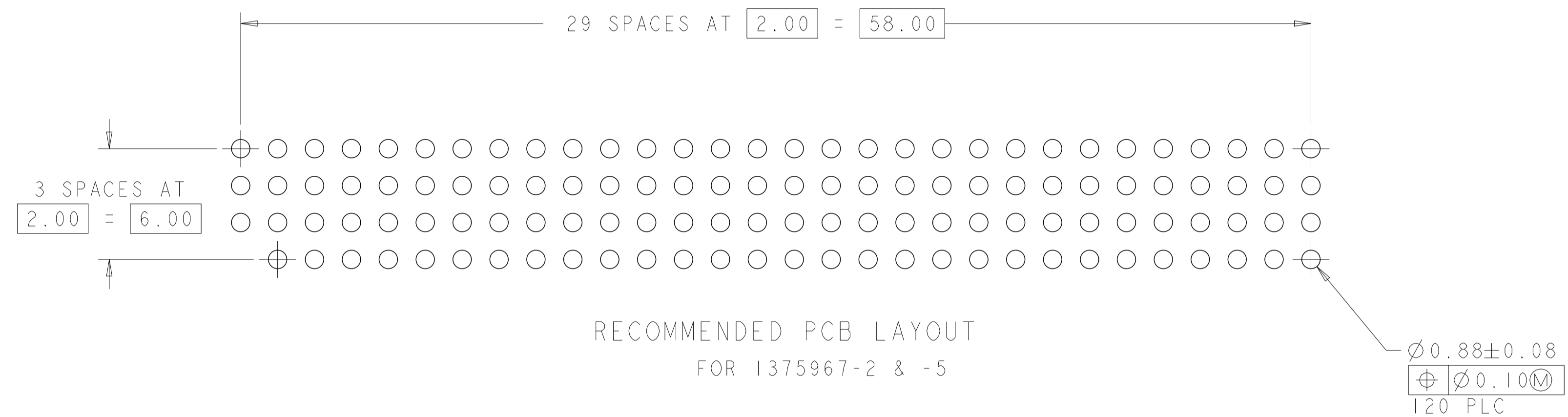
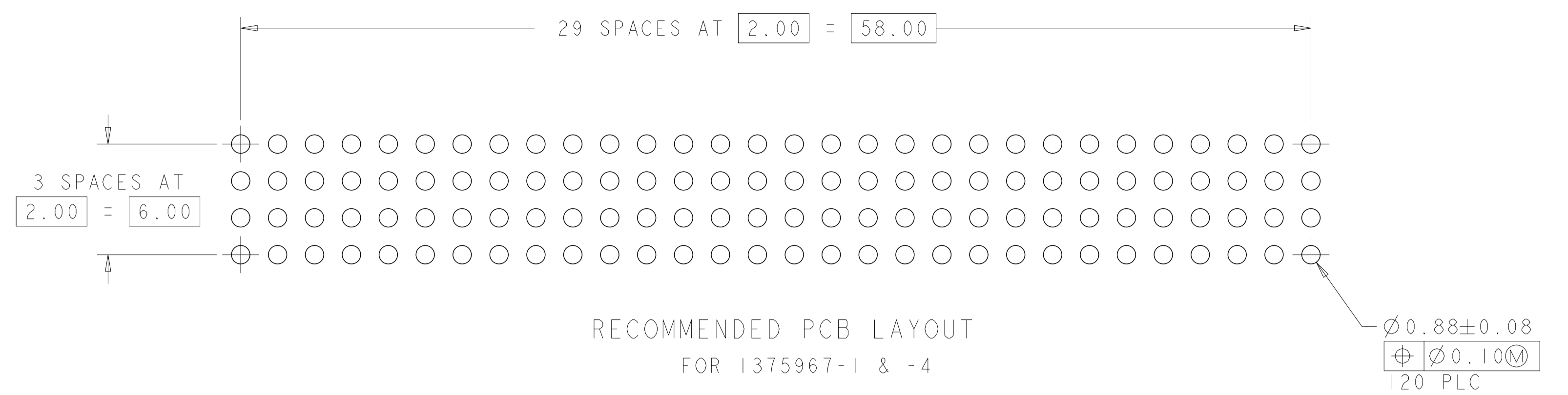
NAME: ASSEMBLY, PC/104-PLUS, NON-STACKTHROUGH CONTACTS, SOLDER

PRODUCT SPEC: 108-1956
 APPLICATION SPEC: 114-13021

SIZE: A1 CAGE CODE: 100779 DRAWING NO: 1375967
 WEIGHT: -

CUSTOMER DRAWING SCALE: 5:1 SHEET 1 OF 2 REV F

REVISIONS				
P.	LTN	DESCRIPTION	DATE	APVD
-	-	SEE SHEET 1	-	-



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN: W.G. LENKER 20JUN2000	
		CHK: L. BREKOSKY 15JAN2001	
DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	APVD: -	NAME: ASSEMBLY, PC/104-PLUS, NON-STACKTHROUGH CONTACTS, SOLDER
mm	0 PLC ±	PRODUCT SPEC: 108-1956	SIZE: A1
	1 PLC ±0.13	APPLICATION SPEC: 114-13021	CAGE CODE: C=1375967
	2 PLC ±	WEIGHT: -	RESTRICTED TO: F
MATERIAL:	FINISH: -	CUSTOMER DRAWING	SCALE: 5:1 SHEET 2 OF 2 REV F

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