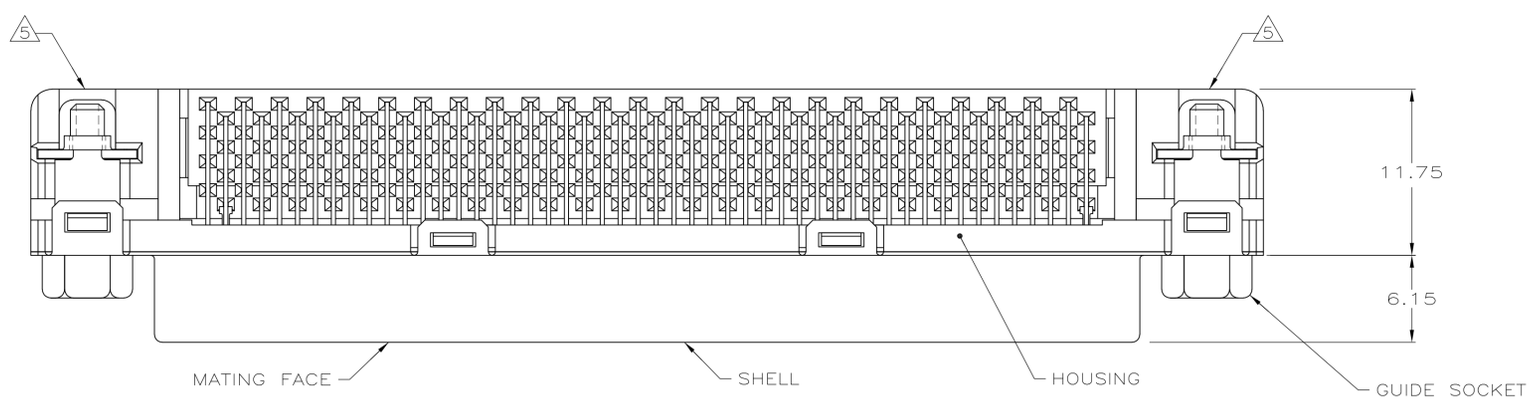
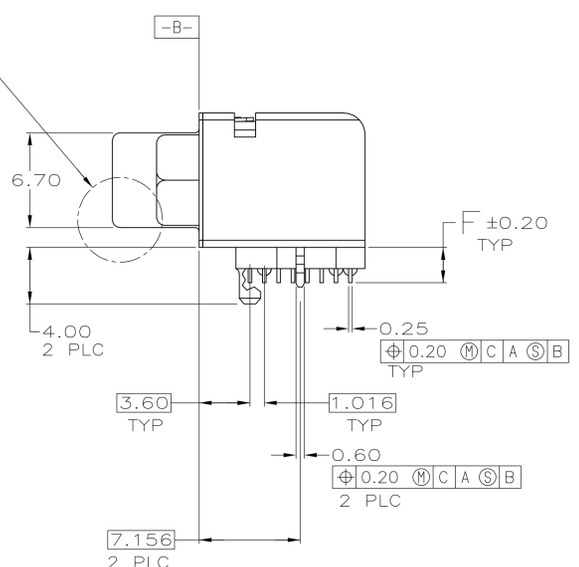
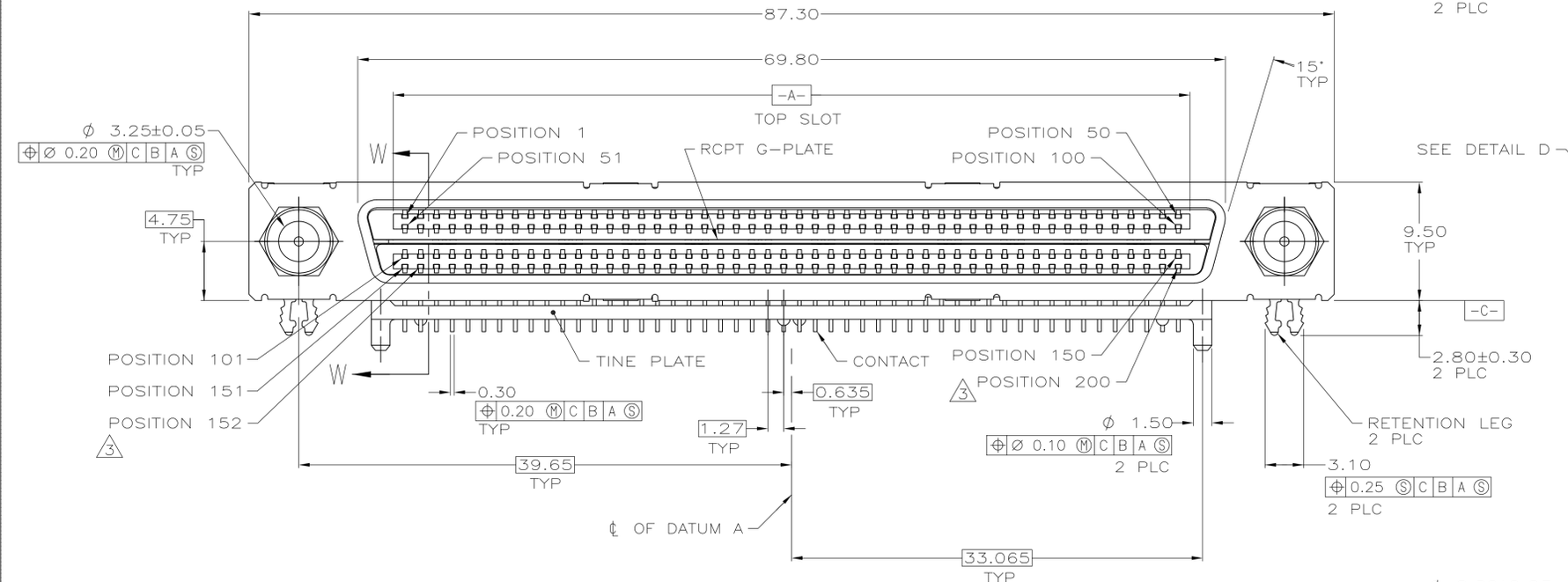


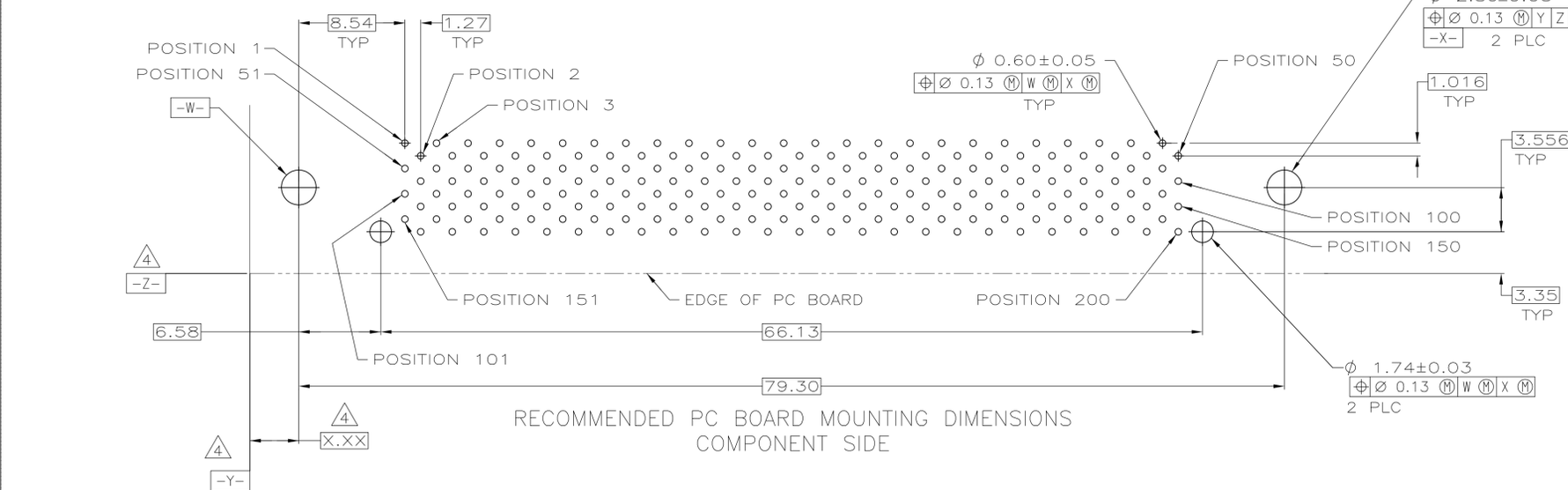
LOC		DIST		REVISIONS			
GP	00	REV	DATE	BY	CHK	APPV	
0		RELEASED PER EC 0513-0440-04	12-07-04	LV	JG		
01		REVISED PER ECO-10-000444	03NOV09	KK	AEG		



- △ HOUSING AND TINE PLATE: POLYESTER, NATURAL.
CONTACTS: COPPER ALLOY.
SHELL: CARBON STEEL.
RCPT G-PLATE: STAINLESS STEEL.
GUIDE SOCKET AND RETENTION LEG: BRASS.
- △ SHELL: 3.00µm MIN NICKEL OVER 1.30µm MIN COPPER.
RETENTION LEG: 2.00µm MIN TIN OVER 1.00µm MIN NICKEL.
GUIDE SOCKET: NICKEL OVER COPPER.
CONTACTS: 0.76µm MIN GOLD FOR A LENGTH OF 1.10 MIN FROM MATING END,
2.54 MIN TIN FOR A LENGTH OF 2.80 MIN FROM OPPOSITE END,
BOTH OVER 1.27µm MIN NICKEL.
- △ CONTACTS 152 AND 200, ARE SEQUENCED AWAY FROM MATING FACE.
- △ DATUMS AND BASIC DIMENSIONS ESTABLISHED BY CUSTOMER.
- △ DATE CODE MAY BE MARKED ON EITHER END.
- △ OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI



DETAIL D
SCALE 10:1



△ OBSOLETE	NO	2.50	2-5787851-1
	YES	3.18	5787851-2
	YES	2.50	5787851-1
REMOVABLE GUIDE SOCKETS	F		PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DIN L VARELA -DOCK5	Tyco Electronics Corporation
mm	0 PLC ± -	CHK C ROHDE	Harrisburg, Pa 17105-3608
	1 PLC ± -	APPV M WALMSLEY	NAME
	2 PLC ± 0.25	PRODUCT SPEC	RECEPTACLE ASSEMBLY, 200 POSITION, RIGHT ANGLE, .050, CHAMP
	3 PLC ± -	APPLICATION SPEC	SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO
	4 PLC ± -	WEIGHT	A1 00779 C=5787851
MATERIAL	FINISH	CUSTOMER DRAWING	SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV 01

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