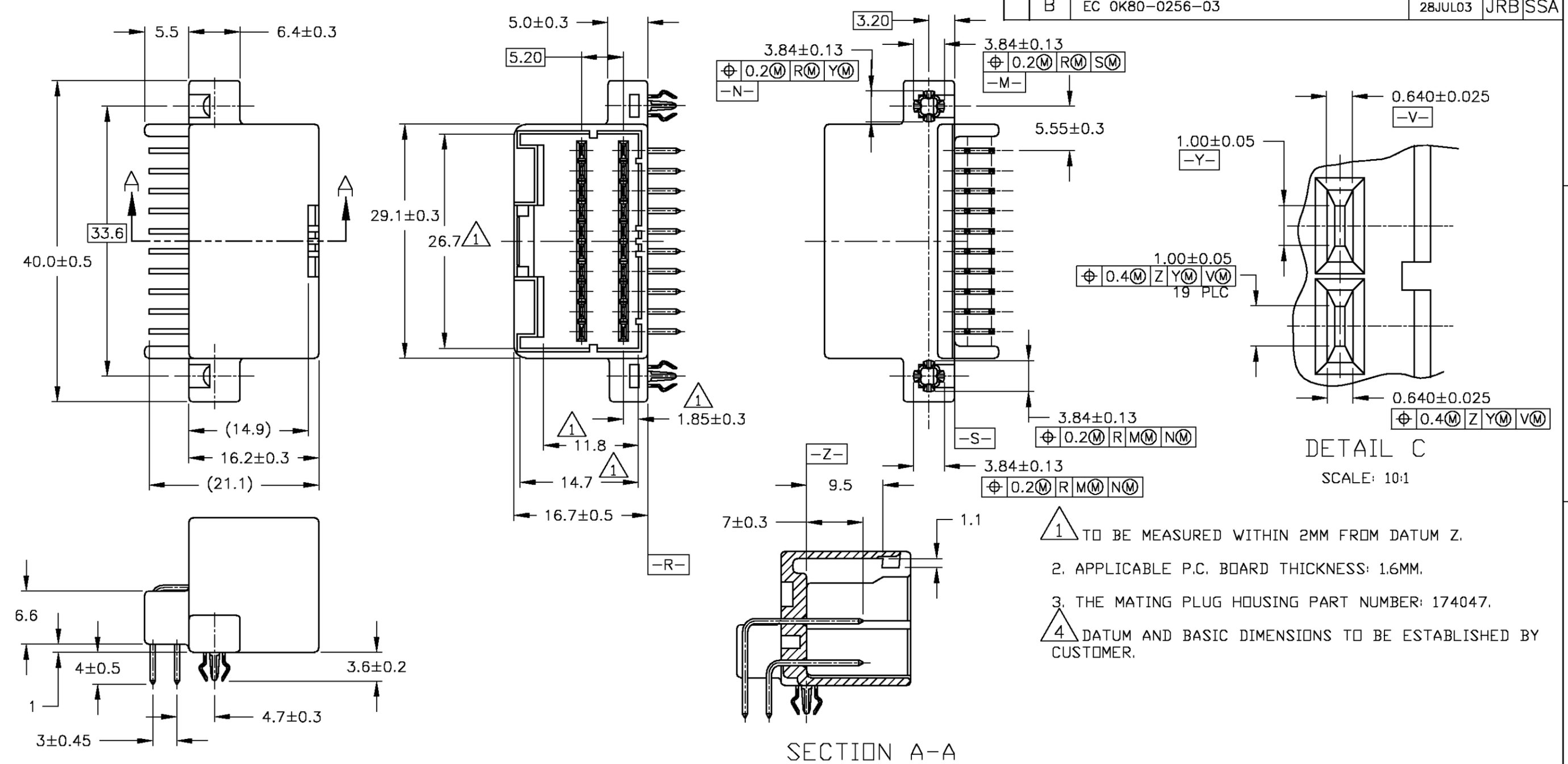
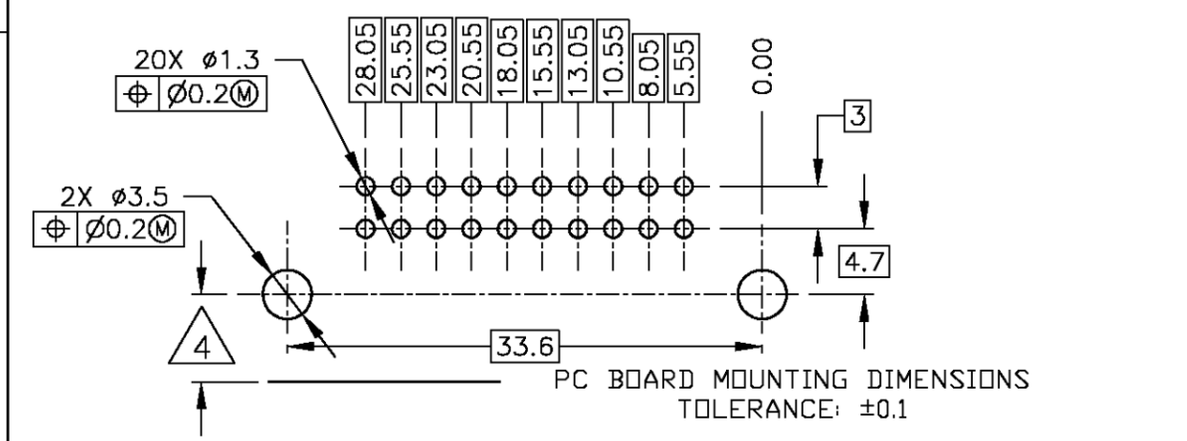


LOC	DIST	REVISIONS					
FX	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		B		EC 0K80-0256-03	28JUL03	JRB	SSA



- 1 TO BE MEASURED WITHIN 2MM FROM DATUM Z.
- 2. APPLICABLE P.C. BOARD THICKNESS: 1.6MM.
- 3. THE MATING PLUG HOUSING PART NUMBER: 174047.
- 4 DATUM AND BASIC DIMENSIONS TO BE ESTABLISHED BY CUSTOMER.



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	JR BUSSARD	15JAN2003	
DIMENSIONS: MM		CHK	SS ASHLEY	22JAN2003	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	SS ASHLEY	22JAN2003	
0 PLC	± 0.3	NAME			
1 PLC	± 0.3	20 POS CAP HSG ASSY			
2 PLC	± 0.15	HORIZONTAL			
3 PLC	± -	.040 SRS MULTI-LOCK I/O CONN W/BOARDLOCKS			
4 PLC	± -	APPLICATION SPEC	-		
ANGLES	± 1'	SIZE	A3	CAGE CODE	
FINISH	-	DRAWING NO	C-1438402		
MATERIAL	-	RESTRICTED TO	-		
CUSTOMER DRAWING		WEIGHT	-		

BLACK	PRE-TIN	1438402-2
COLOR	FINISH	PART NO.
Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608		
SCALE 2:1		
SHEET 1 OF 1		
REV B		

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