

4

3

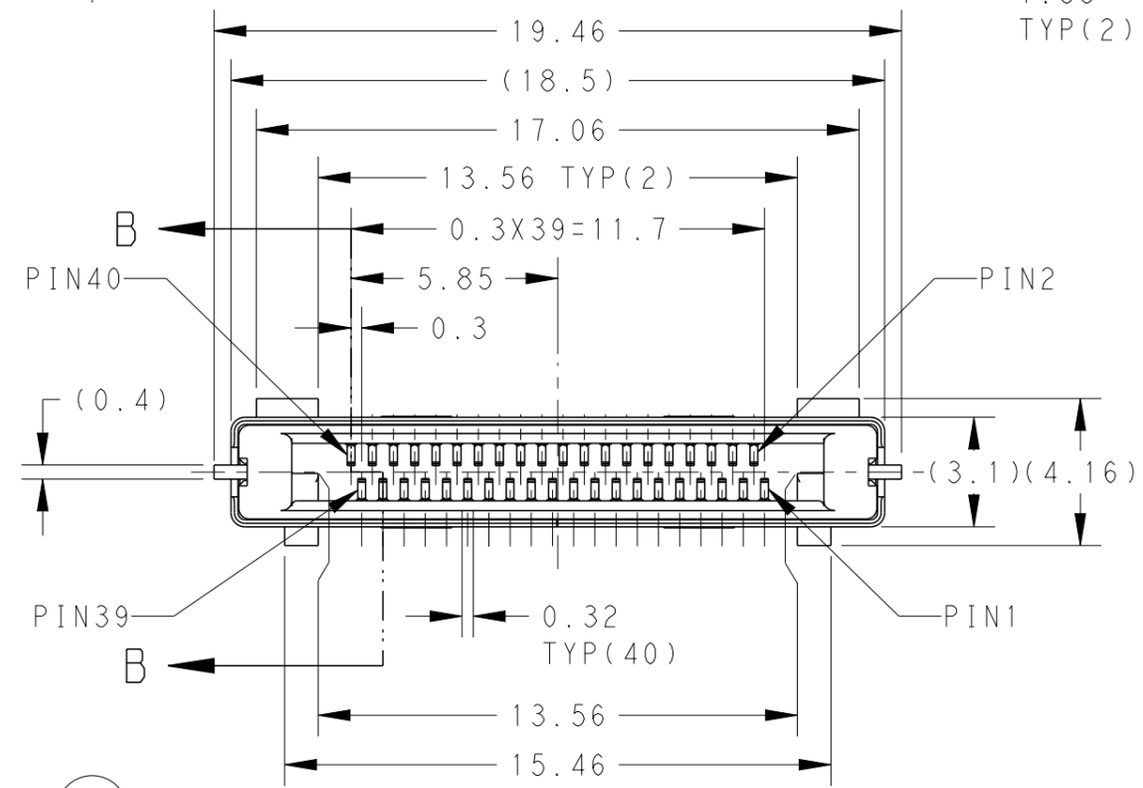
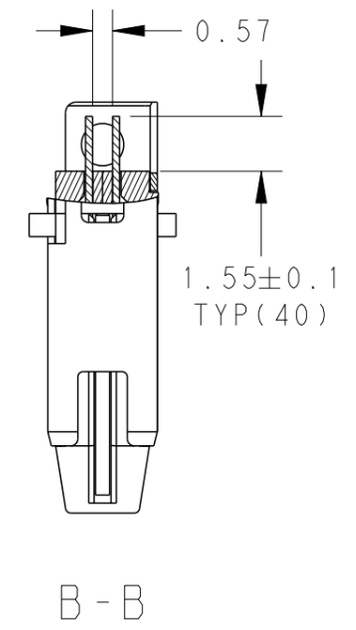
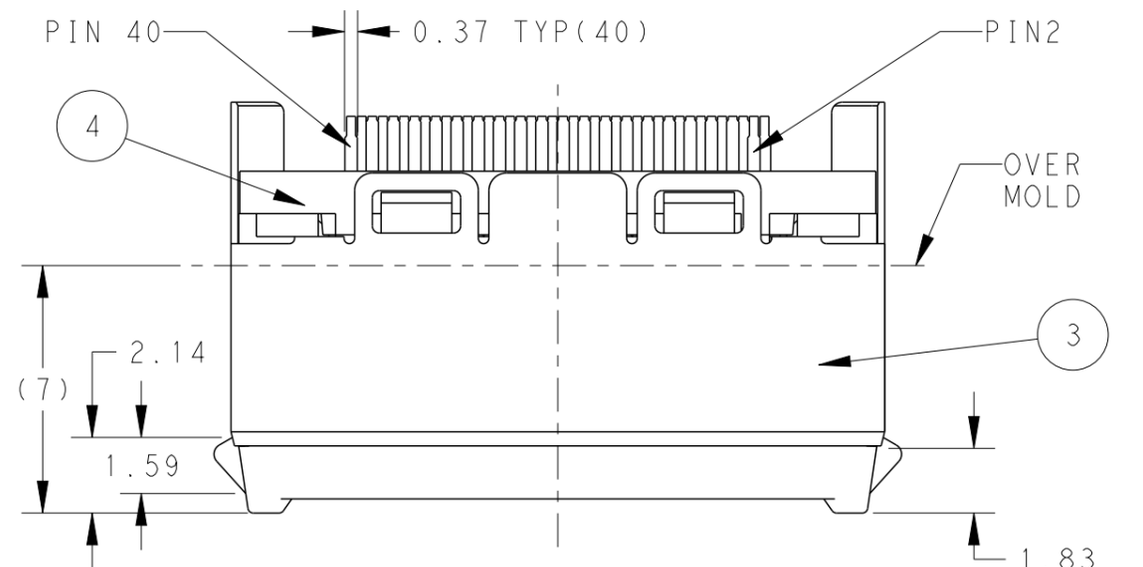
2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
© COPYRIGHT 20 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

LOC DW
DIST

REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A	RELEASED	23FEB2011	S. Y	H. K
	A3	REVISED (ECR-11-016286)	21JUN2011	S. Y	H. K
	A5	REVISED (ECR-12-003398)	22FEB2012	S. Y	H. K



2129276-1: AS SHOWN

△ MATERIAL:
 ①. HOUSING: THERMO-PLASTIC(UL94V-0,BLACK).
 ②. CONTACT: COPPER ALLOY.
 ③. SHELL: STAINLESS STEEL.
 ④. COVER: THERMO-PLASTIC(UL94V-0,BLACK).
 ⑤. LATCH: STAINLESS STEEL.

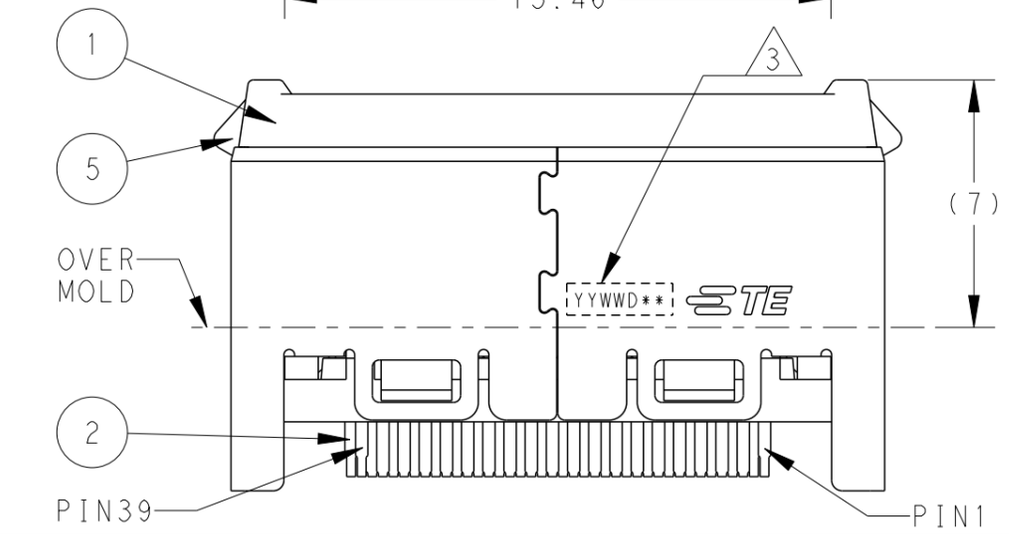
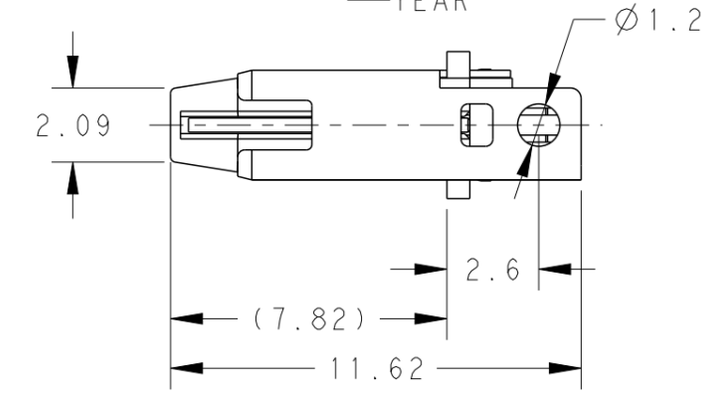
△ FINISH:
 CONTACT:
 Ni UNDER PLATING OVERALL.
 Au PLATING ON CONTACT AREA OVERALL.
 Tin PLATING ON TINE AREA.
 SHELL:
 Ni UNDER PLATING OVERALL.

△ DATE CODE: YY WW D **

ASSY LINE NO. A,B,C,***

DAY
WEEK
YEAR

DAY SHIFT OR NIGHT SHIFT



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
mm	0 PLC ±0.25
	1 PLC ±0.25
	2 PLC ±3°
	3 PLC ±
	4 PLC ±
	ANGLES ±
MATERIAL	FINISH
1	2

DWN S. YANG 29-Feb-12	Tyco Electronics Corporation Taipei, Taiwan	
CHK M. CHAO 29-Feb-12	NAME	
APVD H. KODAMA 29-Feb-12	CABLE PLUG ASSY, 0.6MM PITCH CHAMP DOCKING CONNECTOR, 40 POS.	
PRODUCT SPEC 108-99033	SIZE A3	CAGE CODE 00779
APPLICATION SPEC	DRAWING NO C-2129276	RESTRICTED TO
WEIGHT 1.03g	SCALE 5:1	SHEET 1 OF 2
CUSTOMER DRAWING	REV A5	

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

20

© COPYRIGHT 20

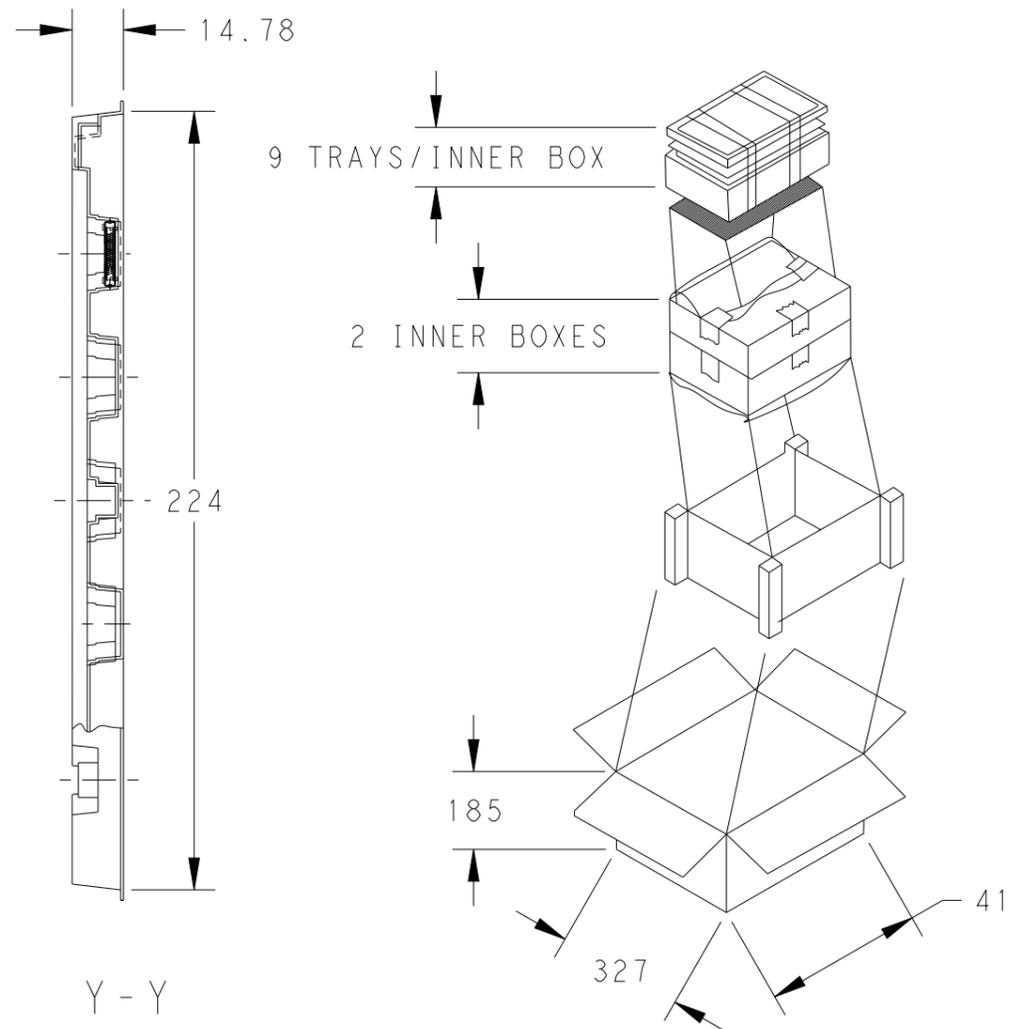
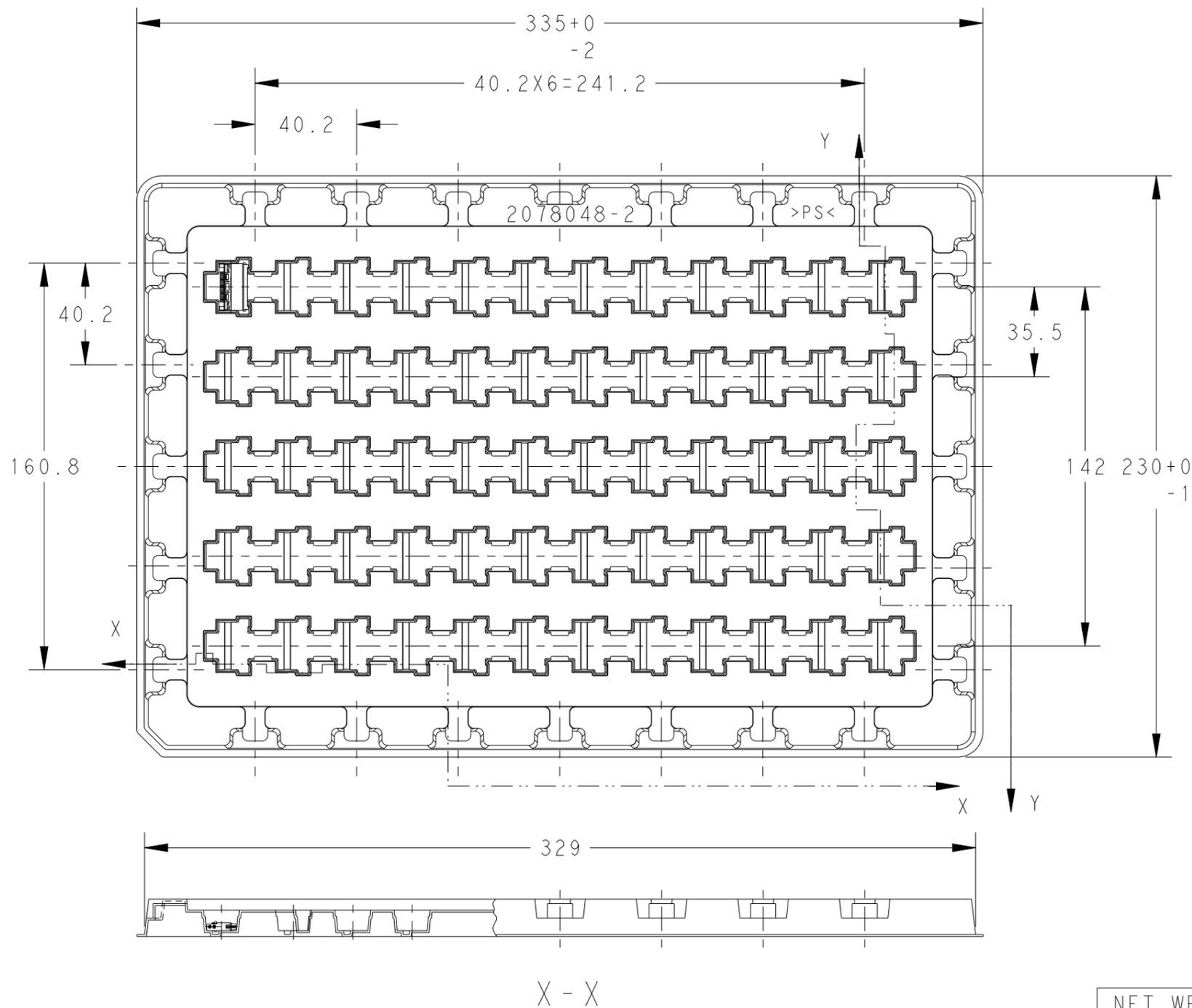
BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

LOC
DW

DIST
-

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
-	-	SEE SHEET 1	-	-	-



NET WEIGHT	GROSS WEIGHT	QTY/TRAY	QTY/INNER BOX	QTY/BOX
1.11 KG	2.5 KG	60 PC	540 PC	1080 PC

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.

DIMENSIONS: mm	
MATERIAL	

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	
0 PLC	±
1 PLC	±
2 PLC	±2
3 PLC	±5°
4 PLC	±
ANGLES	±
FINISH	

DWN	-
CHK	-
APVD	-
PRODUCT SPEC	-
APPLICATION SPEC	-
WEIGHT	1.03g
CUSTOMER DRAWING	

		Tyco Electronics Corporation Taipei, Taiwan	
NAME CABLE PLUG ASSY, 0.6MM PITCH CHAMP DOCKING CONNECTOR, 40 POS.			
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A3	00779	C-2129276	-
SCALE FREE		SHEET 2	OF 2 REV A5

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