

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 © COPYRIGHT - BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

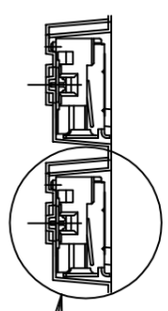
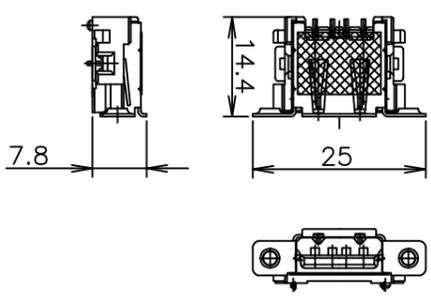
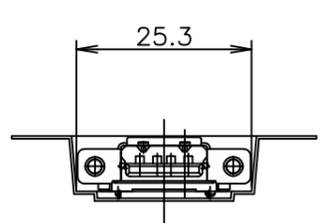
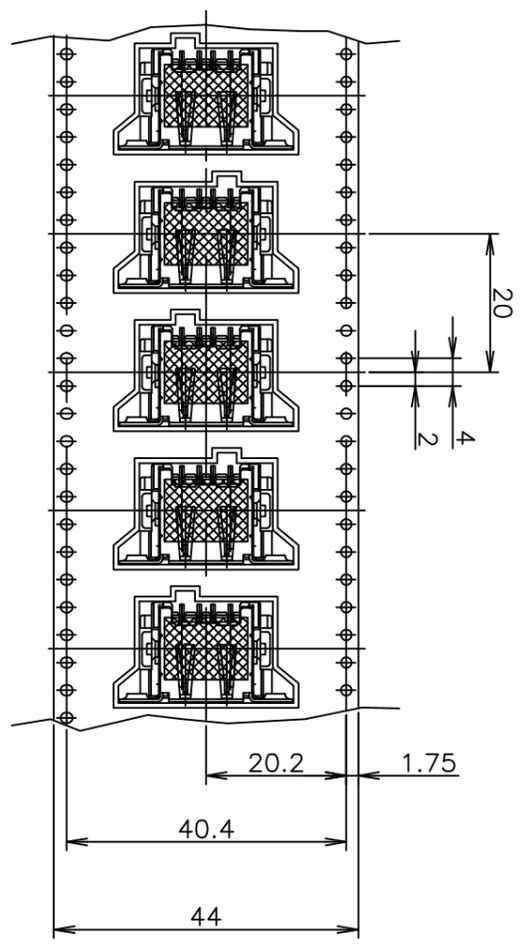
RELEASED FOR PUBLICATION
 ALL RIGHTS RESERVED.

Loc J
 DIST -

REVISIONS

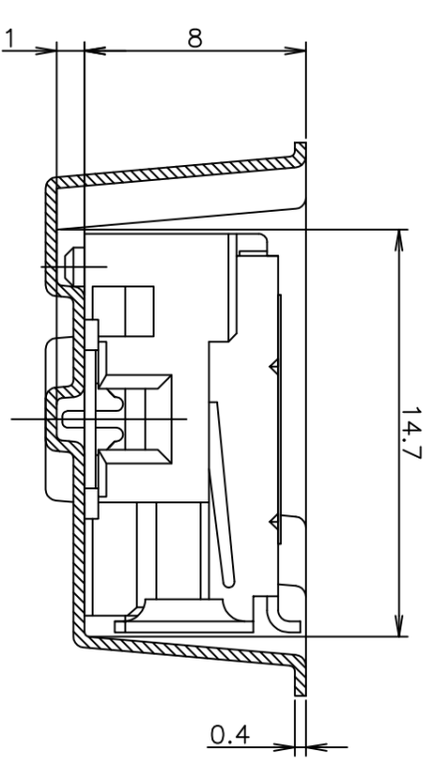
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
A		RELEASED ECR-07-023898	090CT07	T.Z	S.Y

DIRECTION OFF TOP OF REEL

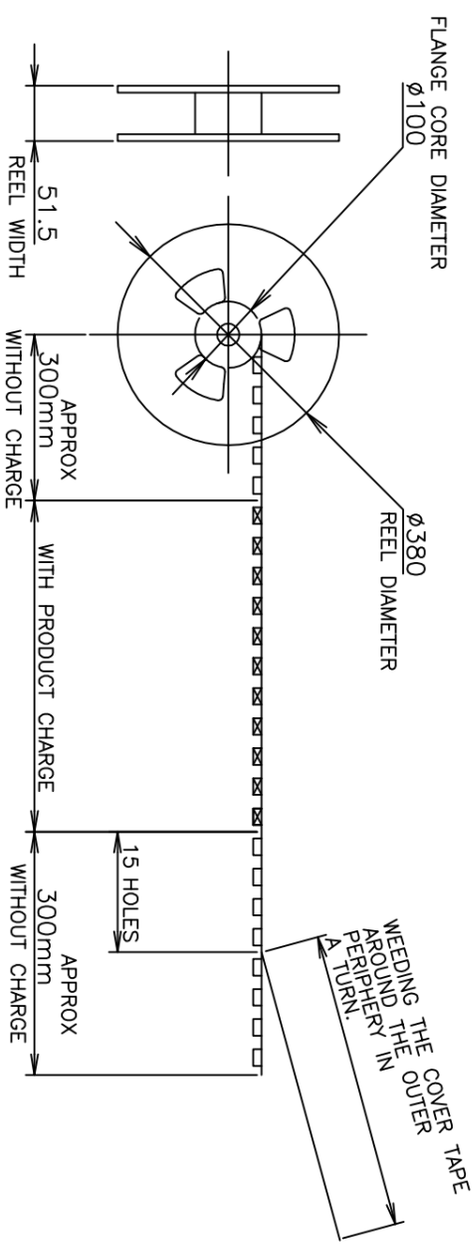


SEE DETAIL A

CONNECTOR DETAIL

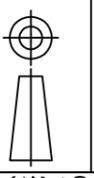


DETAIL A
 (SCALE 4:1)



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
mm	
0 PLC	± 0.3
1 PLC	± 0.3
2 PLC	± 0.3
3 PLC	± 0.3
4 PLC	± 0.3
ANGLES	± 5°



MATERIAL

BLACK	WHITE	HOUSING COLOR	QTY	POS	EMBOSS P/N	PART NO.
350	350		4	1-912070-8	5353928-2	
			4	1-912070-8	5353928-1	

DWN G. ZHANG 24MAR06
 CHK S. YAO 24MAR06
 APVD J. QU 24MAR06
 PRODUCT SPEC
 APPLICATION SPEC
 WEIGHT
 CUSTOMER DRAWING

NAME Tyco Electronics
 Tyco Electronics AMP K.K.
 Kawasaki, Japan
 EMBOSS ASSY
 REVERSE TYPE USB CONN. REC.
 WITH COVER TYPE

SIZE A3
 CAGE CODE 00779
 DRAWING NO. 5353928

SCALE 1:1 SHEET 1 OF 2 REV A

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

© COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION.

LOC DIST

J -

REVISIONS

DESCRIPTION

DATE

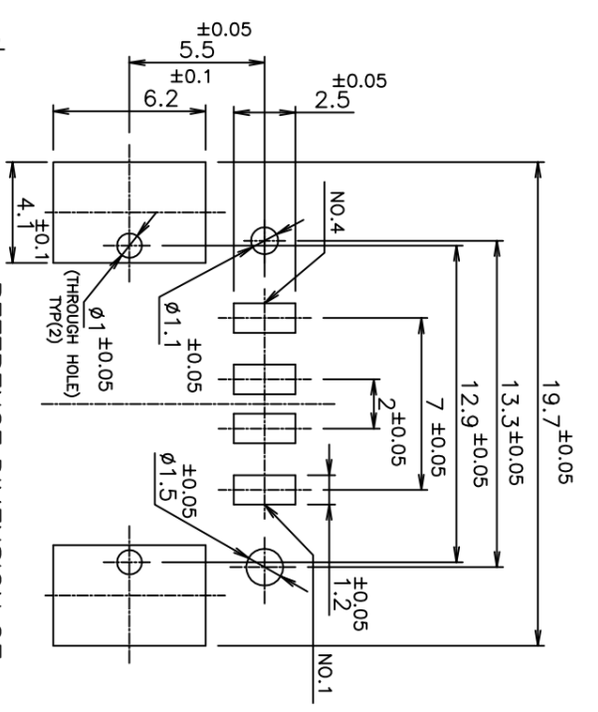
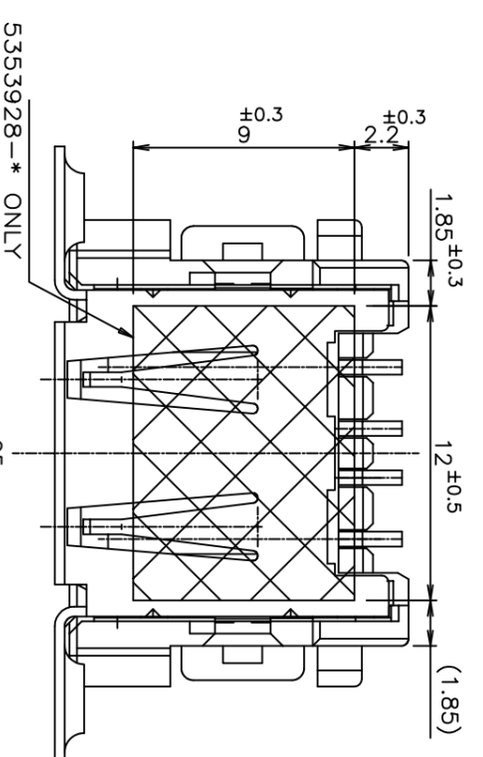
DMN

APVD

P LTR

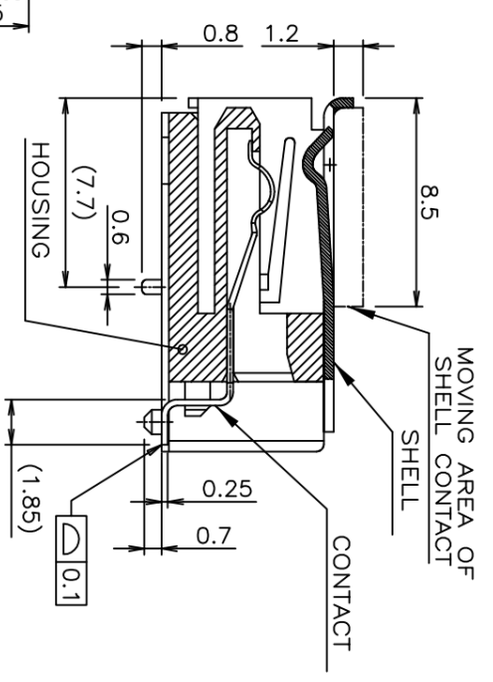
-

SEE SHEET 1

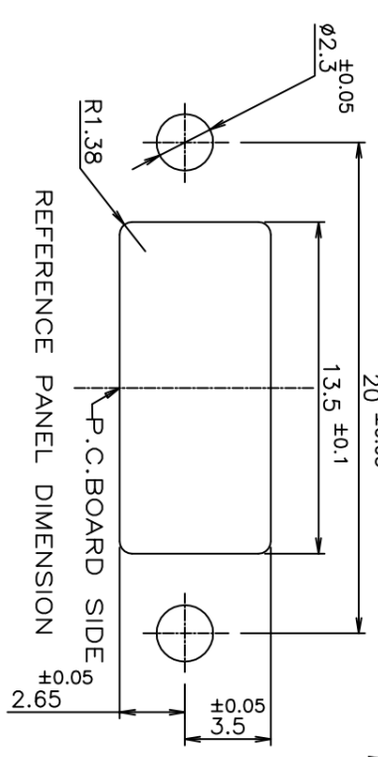


REFERENCE DIMENSION OF P.C. BOARD (MOUNTING SIDE)

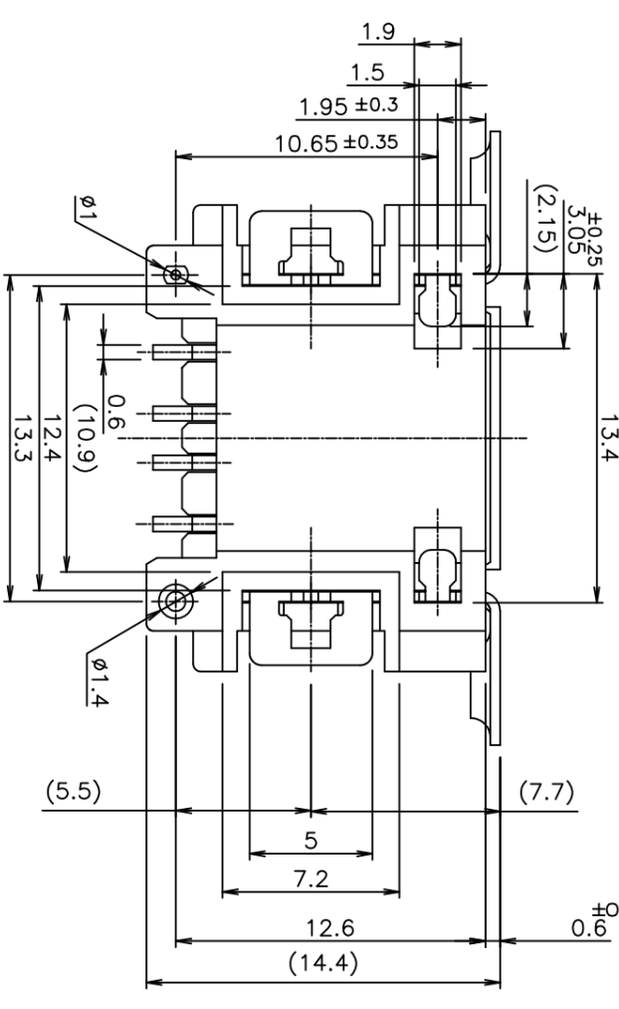
△ MATERIAL & FINISH
 CONTACT: COPPER ALLOY
 Au PL. ON Pd-Ni PL. AT CONTACT AREA OVER Ni PL.
 TIN PL. AT TINE AREA OVER Ni PL.
 THERMO-PLASTICS, UL-94V-0
 HOUSING: COPPER ALLOY, TIN PL.
 SHELL :



SECTION A-A



REFERENCE PANEL DIMENSION



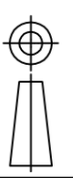
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

0	PLC	± 0.3
1	PLC	± 0.3
2	PLC	± 0.3
3	PLC	± 0.3
4	PLC	± 0.3
4	ANGLES	± 5°

MATERIAL FINISH



DMN G. ZHANG 24MAR06

CHK S. YAO 24MAR06

APVD J. QU 24MAR06

PRODUCT SPEC

APPLICATION SPEC

WEIGHT

CUSTOMER DRAWING

BLACK	WITH TAPE	5353928-2
WHITE	WITH TAPE	5353928-1
HOUSING COLOR	REMARKS	PART NO.

Tyco Electronics
 Tyco Electronics AMP K.K.
 Kawasaki, Japan

EMBOSS ASSY
 REVERSE TYPE USB CONN. REC.
 WITH COVER TYPE

SIZE A3
 CAGE CODE 00779
 DRAWING NO. 5353928

SCALE 1:1 SHEET 2 OF 2 REV A

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