

4

3

2

1

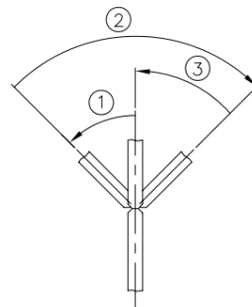
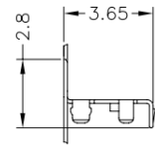
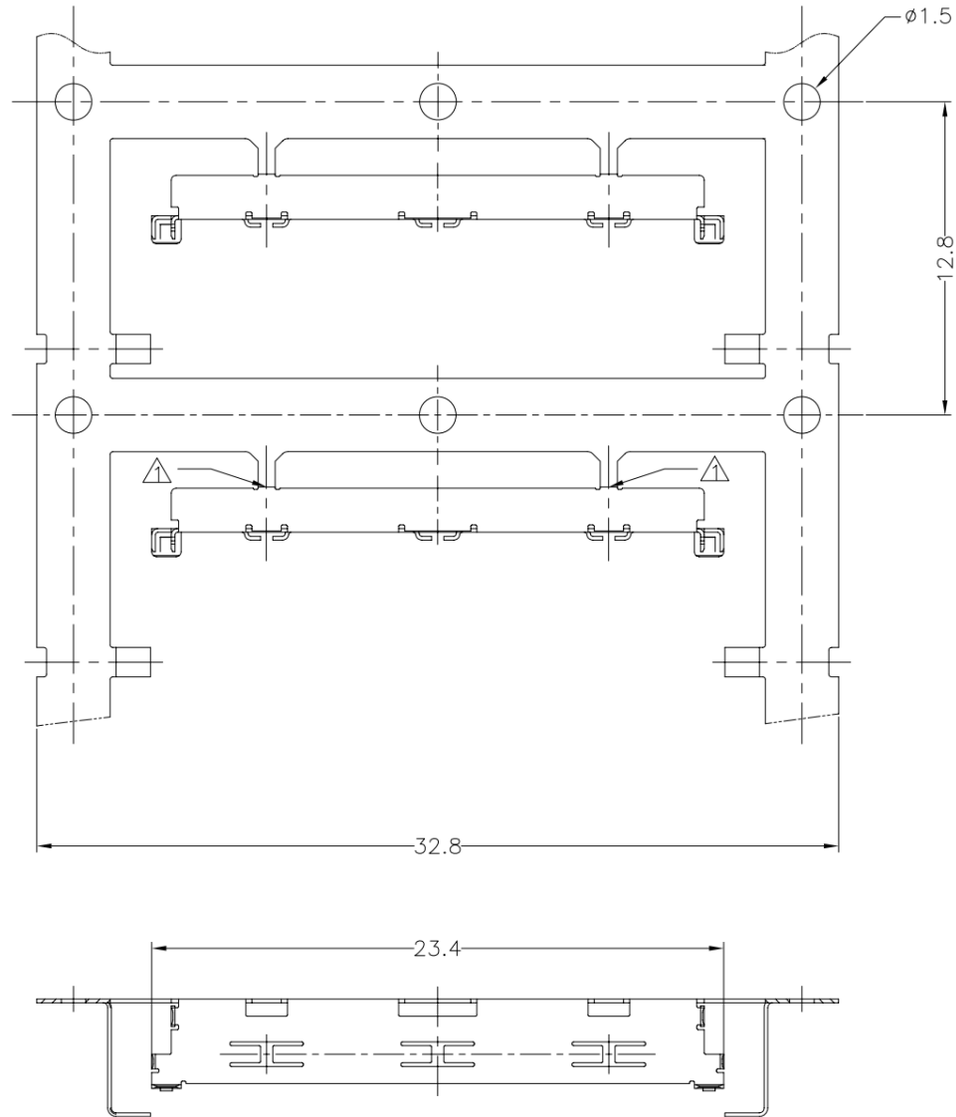
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
© COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
	C	REVISED (ECR-09-014576)		26JUN09	P.H	H.K	

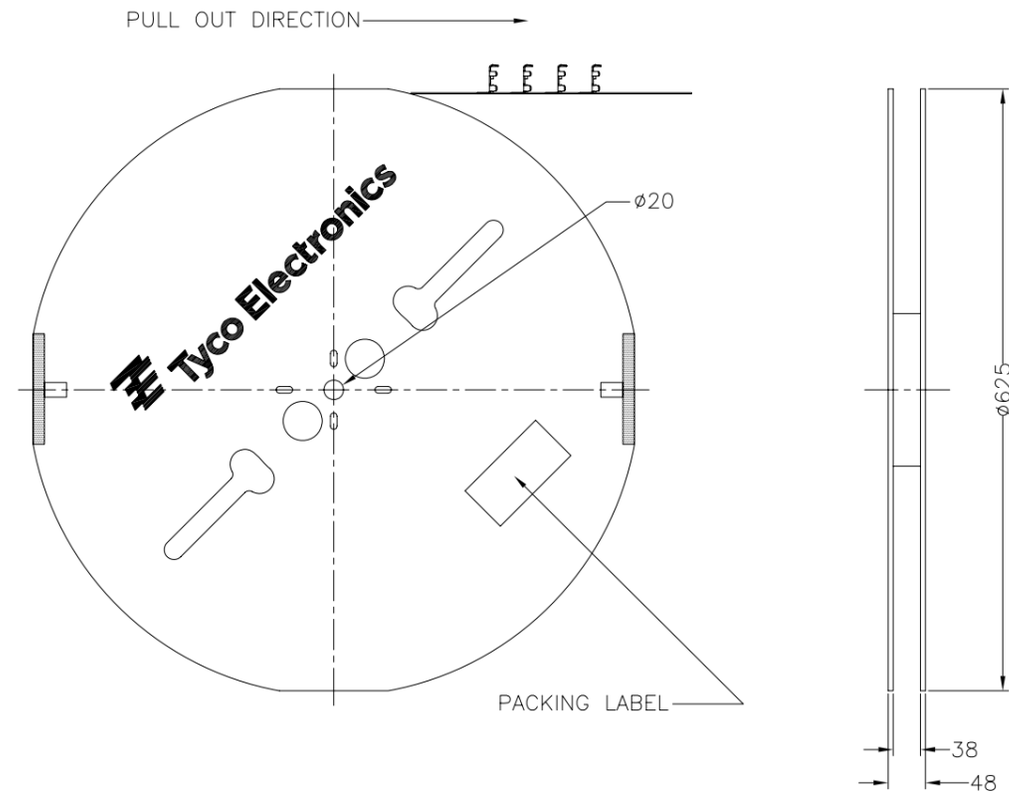
2023318-1: AS SHOWN

NOTES

- 1. NOTCH SHOULD BE CUT OFF WITHIN 3 PROCESS
- 2. QUANTITY: 3000 PCS/REEL



1 NOTCH CUT PROCESS



ITEM	NAME	MATERIAL	FINISH/COLOR
1	LOWER SHELL	COPPER ALLOY	NI UNDER PL 0.0013mm MIN.ALL OVER PRE TIN 0.002~0.005mm PL OVER UNDER NI PL

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN	P.HSU	25NOV08	Tyco Electronics Corporation Taipei, Taiwan
CHK	C.WAYDE	25NOV08	
APVD	H.KODAMA	25NOV08	NAME
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:			PRODUCT SPEC
DIMENSIONS: INCHES			APPLICATION SPEC
MATERIAL			WEIGHT
FINISH			SIZE
			CAGE CODE
			DRAWING NO
			RESTRICTED TO
			SCALE
			SHEET
			REV

LOWER SHELL FOR 40 POS PLUG CONNECTOR LCD COAXIAL EMBEDDED DISPLAY INTERFACE (LCEDI) SR SERIES

A2 00779 C=2023318

CUSTOMER DRAWING SCALE 5:1 SHEET 1 of 1 REV C

2023318

B

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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9