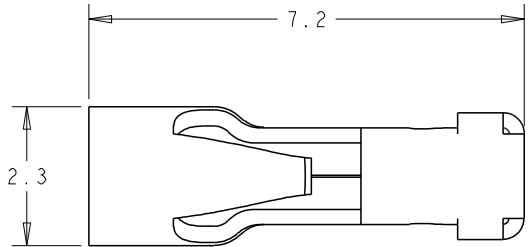


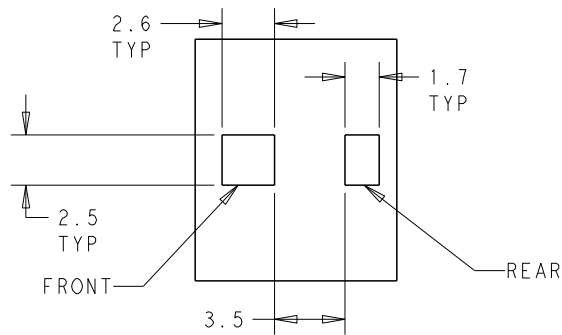
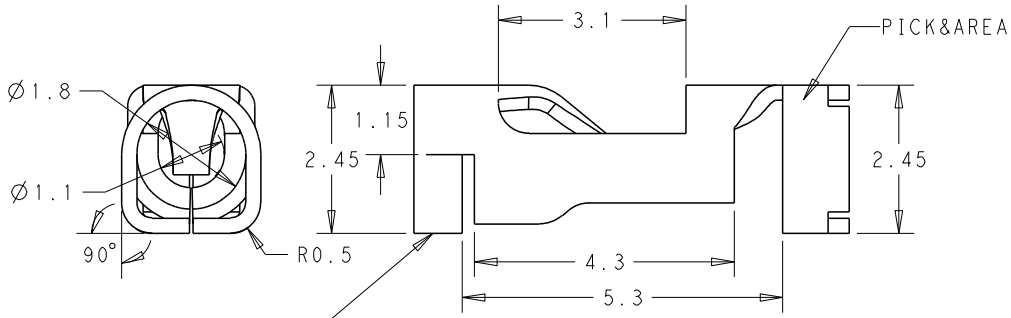
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 (C) COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
A		ECR-15-012172, RELEASE PRODUCTION VERSION	17AUG2015	GF	SM
A1		ECR-15-012489, UPDATE NOTE DESCRIPTION	24AUG2015	GF	SM



NOTES :

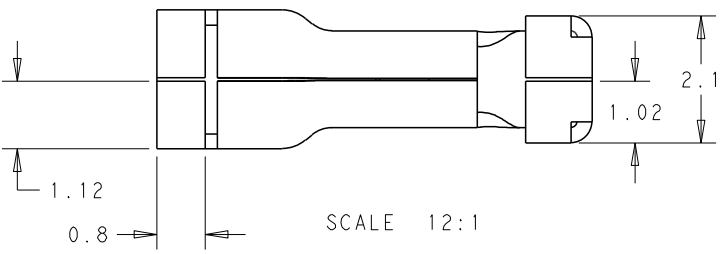
- MATERIALS AND FINISH:
 - CONTACTS: COPPER ALLOY, FINISH: TIN OVER NICKEL UNDERPLATE
- MUST COMPLY WITH DIRECTIVE 2002/95/EC (ROHS)
- WIRE TYPES AND SIZES ACCEPTED
 WIRE SIZE: 20AWG SOLID & STRANDED(CONDUCTOR NO:7)
 22AWG SOLID & STRANDED(CONDUCTOR NO:7)
 24AWG SOLID
 TIN-DIPPED FOR ALL STRANDED WIRE
 MAX INSULATION OD: 1.75mm MAX.
 STRIP LENGTH: 5.5+/-0.3mm
- PACKAGED IN TAPE AND REEL



FRONT

FRONT

REAR



SCALE 12:1

RECOMMENDED PCB LAYOUT

P/N:2834010-3

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	24AUG2015		TE Connectivity
		CHK	24AUG2015		
		APVD	24AUG2015		
		NAME	XU XIANG		
DIMENSIONS: mm		PRODUCT SPEC		SLIM CONTACT	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APPLICATION SPEC		RESTRICTED TO	
0 PLC ± 1 PLC ±0.20 2 PLC ±0.13 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ± FINISH		108-137049		SIZE	A3
MATERIAL		114-137049		CAGE CODE	-
		WEIGHT		DRAWING NO	C=2834010
		CUSTOMER DRAWING		SCALE	12:1
		SCALE 12:1		SHEET	1 OF 1
				REV	A1

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