

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: **0480372000**
Status: **Active**
Description: Universal Serial Bus (USB) Shielded I/O Plug, Type A, Right Angle, Surface Mount, 0.76µm (30µ") Gold (Au) Plating, PCB Thickness 1.20mm (.047") to 1.60mm (.063"), Tape on Reel Package, Lead Free

Documents:

[3D Model](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)
[Drawing \(PDF\)](#)

General

Product Family	I/O Connectors
Series	<u>48037</u>
Application	Wire-to-Board
Component Type	Plug
Product Name	USB
Type	A

Physical

Boot Color	N/A
Circuits (Loaded)	4
Circuits (maximum)	4
Gender	Plug
Keying to Mating Part	Yes
Lock to Mating Part	Yes
Material - Plating Mating	Gold
Material - Plating Termination	Tin
Number of Rows	1
Orientation	Right Angle
PCB Locator	Yes
PCB Retention	Yes
PCB Thickness Recommended (in)	0.047 In, 0.062 In
PCB Thickness Recommended (mm)	1.20 mm, 1.60 mm
Packaging Type	Embossed Tape on Reel
Panel Mount	Yes
Pitch - Mating Interface (in)	0.078 In, 0.098 In
Pitch - Mating Interface (mm)	2.00 mm, 2.50 mm
Pitch - Term. Interface (in)	0.078 In, 0.098 In
Pitch - Term. Interface (mm)	2.00 mm, 2.50 mm
Plating min: Mating (µin)	30
Plating min: Mating (µm)	0.76
Polarized to Mating Part	Yes
Polarized to PCB	Yes
Ports	1
Surface Mount Compatible (SMC)	Yes
Temperature Range - Operating	-20°C to +85°C
Termination Interface: Style	Surface Mount
Waterproof / Dustproof	No

Electrical

Current - Maximum	1.5A
Shield Type	Full Shield
Shielded	Yes
Voltage - Maximum	150V AC (RMS)

Solder Process Data

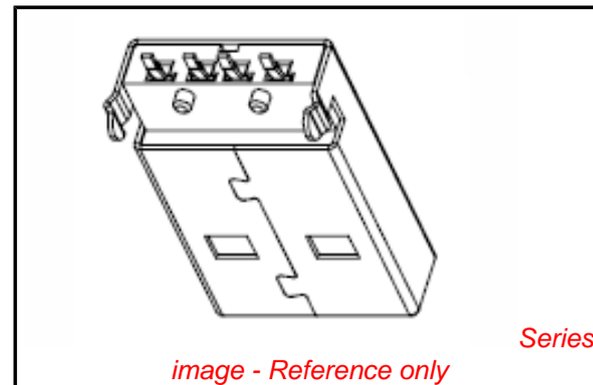


image - Reference only

EU RoHS

**ELV and RoHS
Compliant**
REACH SVHC
 Not Reviewed
**Halogen-Free
Status**

China RoHS



Not Reviewed

**Need more information on product
environmental compliance?**

Email productcompliance@molex.com
 For a multiple part number RoHS Certificate of Compliance, [click here](#)

Please visit the [Contact Us](#) section for any non-product compliance questions.

Search Parts in this Series

48037Series

Mates With

USB Type A Receptacle

Max. Cycles at Max. Process Temperature	10
Process Temperature max. C	260

Material Info

Reference - Drawing Numbers

Sales Drawing	SD-48037-002
---------------	--------------

This document was generated on 02/02/2010

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

8 7 6 5 4 3 2 1

ENG. NO:

EDP NO:

SIMILAR ITEM

CADFILE NO:

DO NOT SCALE DRAWING

F

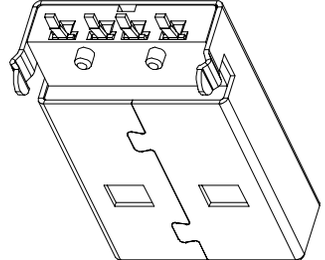
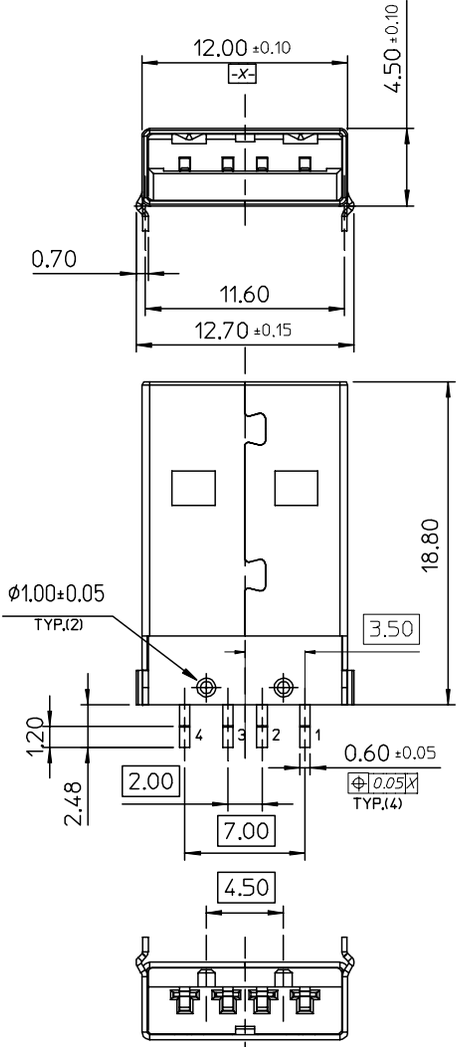
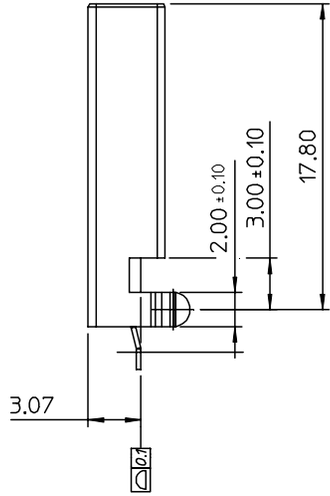
E

D

C

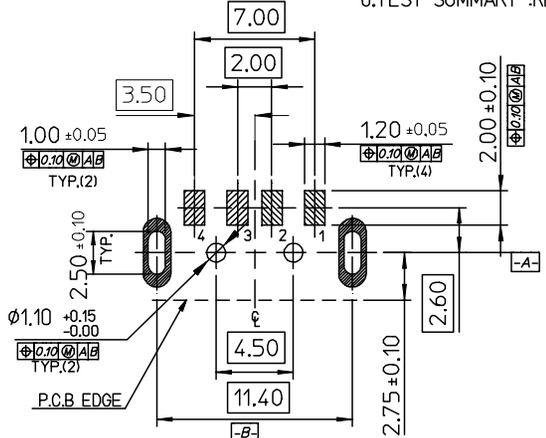
B

A



NOTES:

- 1.MATERIAL:
SHELL: SPCC
HOUSING: THERMOPLASTIC, GLASS FIBER FILLED,
UL 94V-0 RATED.COLOR BLACK.
CONTACT: BRASS
- 2.PLATING:
TERMINAL:
CONTACT AREA:GOLD(Au)
THICKNESS=30 MICROINCH MINIMUM.
SOLDER TAIL:TIN(Sn), ALLOY,
THICKNESS=120 MICROINCH MINIMUM.
UNDER PLATED:NICKEL(NI),THICKNESS=50 MICROINCH MINIMUM.
METAL SHELL:
NICKEL(NI),THICKNESS=120 MICROINCH MINIMUM.
UNDER PLATE: COPPER(Cu), THICKNESS=50 MICROINCH MINIMUM.
- 3.RECOMMENDED PCB THICKNESS:1.20~1.60mm
- 4.PRODUCT SPECIFICATION:REFER TO PS-48037-001
- 5.PACKAGE SPECIFICATION:SEE TABLE
- 6.TEST SUMMARY :REFER TO TS-48037-001



RECOMMENDED PCB LAYOUT

48037-2000	T&R	PK-48037-200	
48037-1000	TRAY	PK-48037-001	
MOLEX P/N	PACKAGE	PACKAGE SPEC.	REMARK

ADD NEW P/N AND UPDATE PLATING SPEC. EC NO:SH2005-0163 DRWN: KEVIN CHANG CHK: KEVIN CHANG APPR: RTM EC NO:T2004-0067 DRWN: KEVIN CHANG CHK: SAM SHIN APPR:ERICK LAN	QUALITY SYMBOLS MAJOR MINOR CRITICAL	GENERAL TOLERANCES: (UNLESS SPECIFIED)	SCALE DESIGN UNITS <input checked="" type="checkbox"/> MM <input type="checkbox"/> INCH	THIRD ANGLE PROJECTION <input checked="" type="checkbox"/> THIRD ANGLE	DIMENSIONS: <input type="checkbox"/> MM <input type="checkbox"/> INCH <input type="checkbox"/> MM <input type="checkbox"/> INCH <input checked="" type="checkbox"/> MM ONLY	SHT REV
		4 PLACES 3 PLACES 2 PLACES 1 PLACE	ANGULAR: ±3°	DRAWN BY & DATE COLIN DUAN 030822 CHECKED BY & DATE SAM SHIN 030822 APPROVED BY & DATE WILSON CHANG 030822	CAD FILENAME S4803702.MI	MATERIAL NO. SEE TABLE
DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION.			SIZE A3	

TITLE:
USB A TYPE PLUG R/A CONNECTOR(SMT)

MOLEX INCORPORATED

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