

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [5018648090](#)
Status: **Active**
Overview: [ffc fpc smt](#)
Description: 0.50mm (.020") Pitch FFC-to-Board Connector, Receptacle Housing Assy, Right Angle, SMT, without Grounding terminals, 80 Circuits

Documents:

[3D Model](#) [Product Specification PS-501864-001 \(PDF\)](#)
[Drawing \(PDF\)](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)

General

Product Family FFC/FPC Connectors
 Series [501864](#)
 Comments without Grounding terminals
 Overview [ffc fpc smt](#)
 Product Name N/A

Physical

Circuits (Loaded) 80
 Color - Resin Black
 Contact Position Bottom
 Durability (mating cycles max) 20
 Entry Angle 90° Angle
 Mated Height (in) 0.191 In
 Mated Height (mm) 4.85 mm
 Material - Metal Copper Alloy
 Material - Plating Mating Gold
 Material - Plating Termination Gold
 Number of Rows 1
 Orientation Right Angle
 PCB Locator Yes
 PCB Retention Yes
 Packaging Type Embossed Tape on Reel
 Pitch - Mating Interface (in) 0.020 In
 Pitch - Mating Interface (mm) 0.50 mm
 Polarized to PCB Yes
 Stackable No
 Temperature Range - Operating -40°C to +85°C
 Termination Interface: Style Surface Mount
 Wire/Cable Type FFC only

Electrical

Current - Maximum per Contact 0.5A
 Voltage - Maximum 50V AC (RMS)/DC

Material Info

Reference - Drawing Numbers

Packaging Specification SPK-501864-001
 Product Specification PS-501864-001, RPS-501864-006
 Sales Drawing SD-501864-001, SD-501864-002

EU RoHS
ELV and RoHS
Compliant
REACH SVHC
Contains SVHC: No
Halogen-Free
Status
Not Reviewed

China RoHS



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

[501864Series](#)

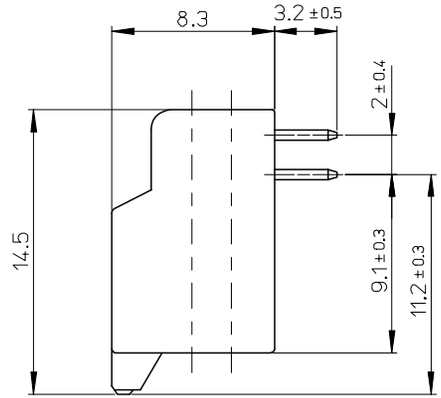
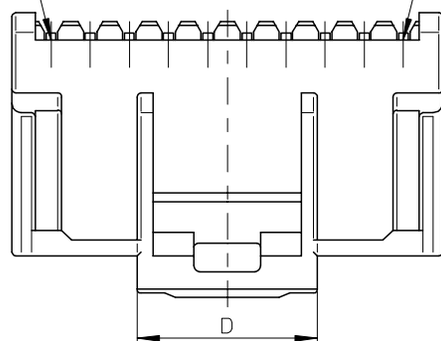
Use With

501783-8009 Plug Jacket . [501784-8009](#)
 Plug Jacket Cover

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

キャビティ番号
CAV. NO.

トレードマーク
TRADE MARK



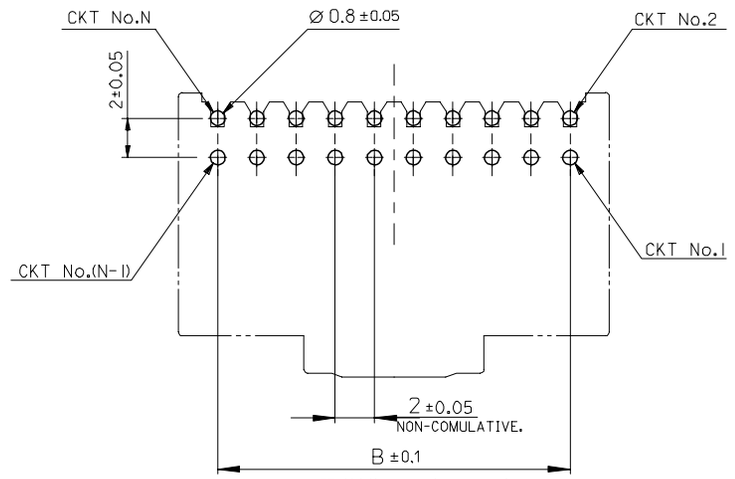
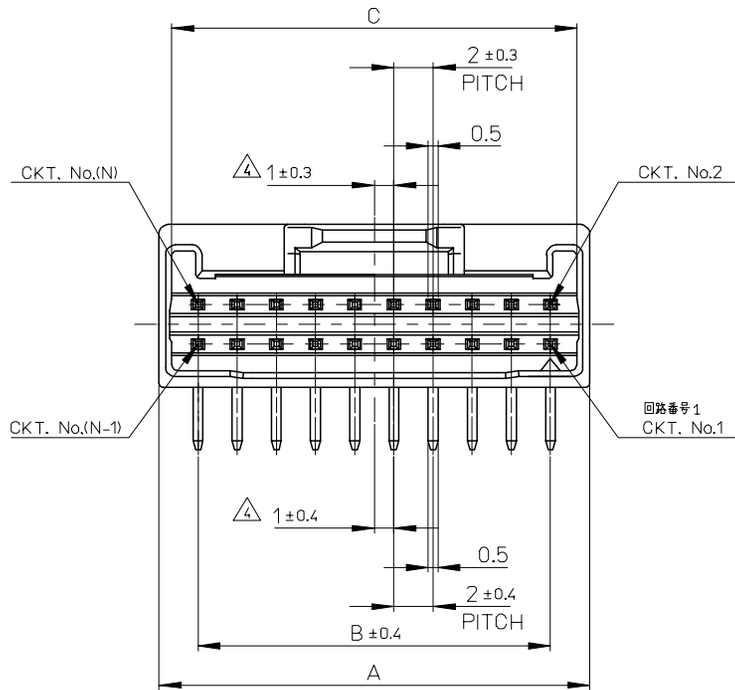
注記
NOTES

1. 材料 MATERIAL
ピン : 黄銅, ニッケル下地鍍メッキ
PIN : BRASS, Sn OVER NICKEL PLATED
ハウジング : 66ナイロン(ガラス入り), UL94V-0
HOUSING : 66NYLON (G.F.), UL94V-0
2. 嵌合相手 :501646 シリーズ
MATE WITH : 501646 SERIES

△ 製品番号
MATERIAL NO.
501876-*4***
種数CIRCUIT SIZE 色 COLOR

△ (全種数/2) = 偶数の場合に適用。
APPLY FOR (CIRCUIT/2)=EVEN

ナチュラル NATURAL	0
黒 BLACK	1
赤 RED	2
黄 YELLOW	3
青 BLUE	4
桃 PINK	5
緑 GREEN	6
茶 BROWN	7
橙 ORANGE	8
紫 VIOLET	9



RECOMMENDED P.C.BOARD
HOLE DIMENSION
(MOUNTING SIDE)
(t=1.2~1.6)

9.2	40.7	38	42	501876-404*	40
9.2	38.7	36	40	-384*	38
9.2	36.7	34	38	-364*	36
9.2	34.7	32	36	-344*	34
9.2	32.7	30	34	-324*	32
9.2	30.7	28	32	-304*	30
9.2	28.7	26	30	-284*	28
9.2	26.7	24	28	-264*	26
9.2	24.7	22	26	-244*	24
9.2	22.7	20	24	-224*	22
9.2	20.7	18	22	-204*	20
9.2	18.7	16	20	-184*	18
9.2	16.7	14	18	-164*	16
9.2	14.7	12	16	-144*	14
9.2	12.7	10	14	-124*	12
7.3	10.7	8	12	501876-104*	10
D	C	B	A	△ MATERIAL NO.	CKT.

REVISED EC NO: J2006-1590 DRW: MNABEI 2005/11/14 CHK: KASAKAWA 2005/11/14 APPR: S. ICHIKAWA 2005/11/17	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE MM ONLY		SCALE 4:1	DESIGN UNITS METRIC	THIRD ANGLE PROJECTION	
	10 UNDER	±0.2	DRAWN BY ERIGUCHI	DATE '05/07/08	TITLE 2.0MM W/B DUAL CONN DIP PLUG ASSY RA -LEAD FREE-			
	10 OVER 30 UNDER	±0.25	CHECKED BY ASAKAWA	DATE '05/07/08	MOLEX INCORPORATED DOCUMENT NO. SD-501876-001 SHEET NO. 1 OF 1			
	30 OVER	±0.3	APPROVED BY ICHIKAWA	DATE '05/07/08				
	ANGULAR	±3 °	MATERIAL NO. 501876-***4*		THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION			
DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		SIZE A3						

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