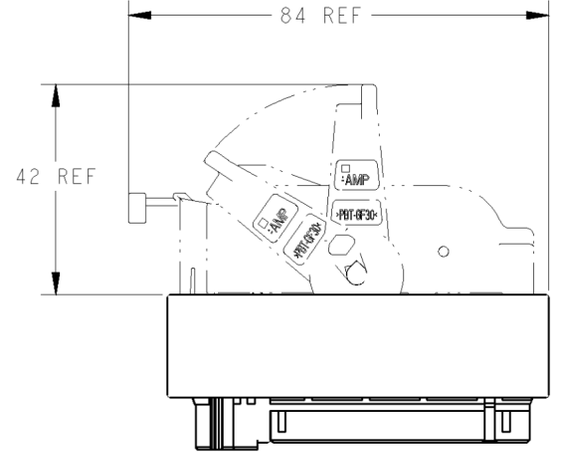
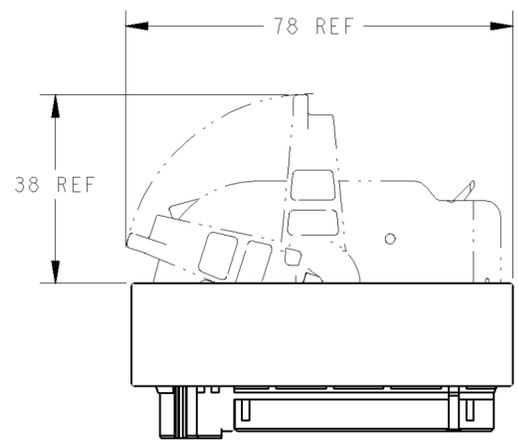
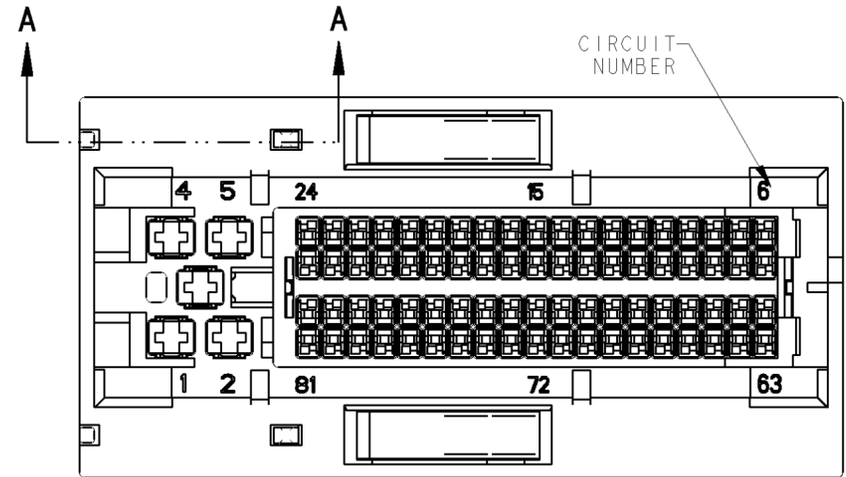


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT 20 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS						
REV	DATE	DESCRIPTION	ECN	DWN	APVD	
0	28-Jul-04	RELEASE	FJA0-0489-04	S.Y	Y.F	
A	2004OCT27	REVISE	FJA0-0771-04	S.Y	Y.F	
B	15APR2010	REVISED	ECR-10-007503	TS	KB	

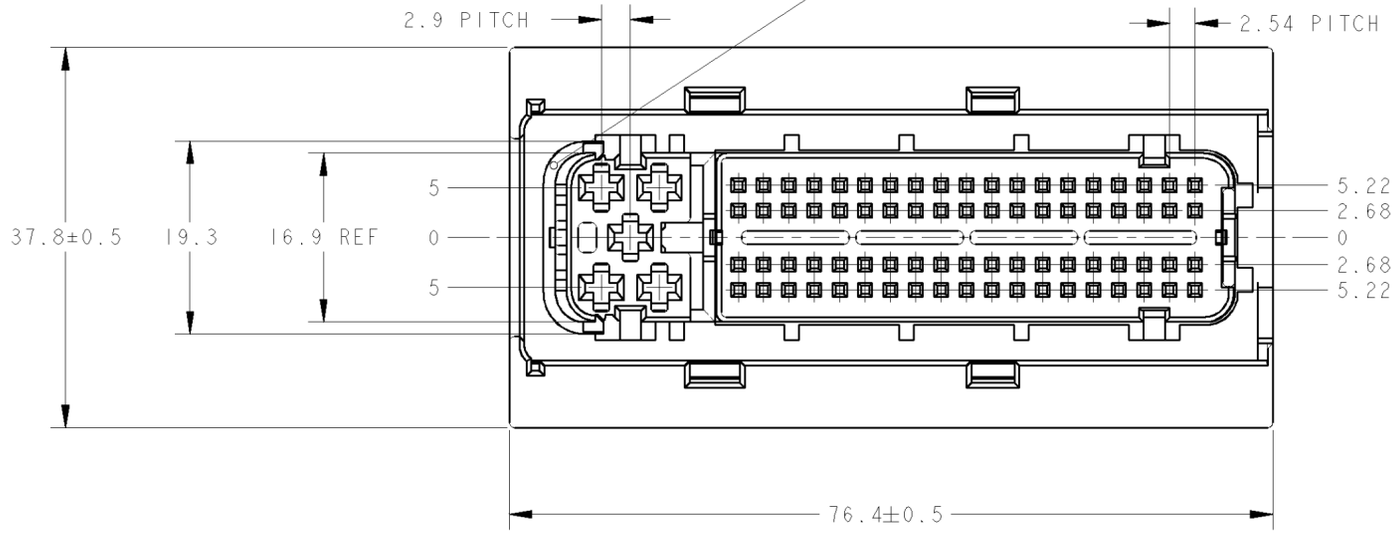
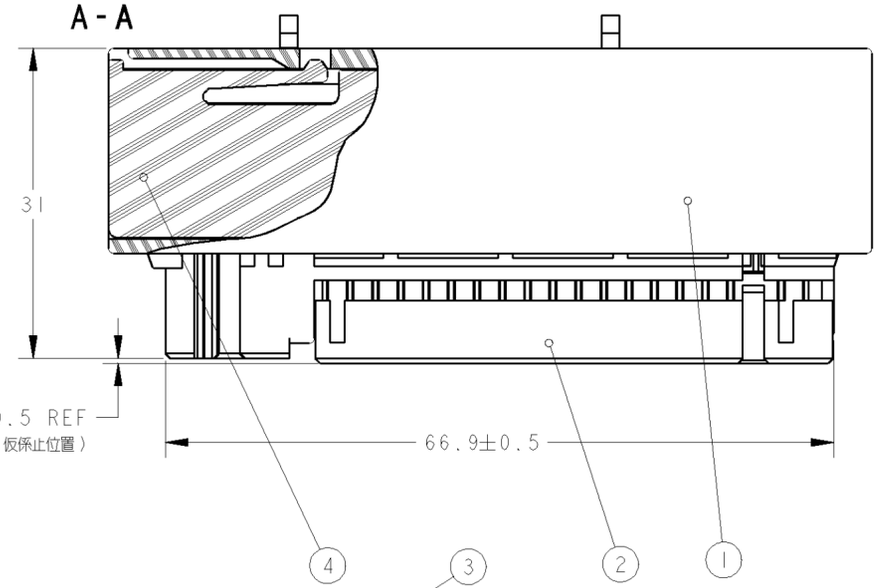
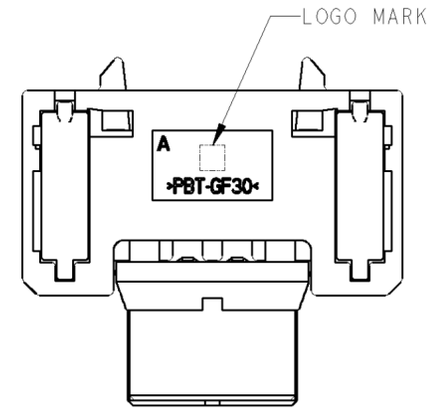


SCALE 1:1 LEVER ASSEMBLY "TYPE-B" P/N:1473250-1
 SCALE 1:1 LEVER ASSEMBLY "TYPE-A" P/N:1473247-1

1. THIS CONNECTOR IS UNSEALING SPECIFICATION.
2. PART NUMBER OF LEVER ASSEMBLY TO BE APPLIED: 1473247-1, 1473250-1
3. APPLIED RECEPTACLE CONTACT: SEE TABLE
4. PART NUMBER OF CAP ASSEMBLY TO BE MATED: 1241434-1
5. INSTRUCTION SHEET NUMBER: 411-78142

1. 本コネクタは、非防水仕様である。
2. 適応レバーアセンブリ型番は、PN 1473247-1, 1473250-1
3. 適応端子は、表参照
4. 嵌合相手型番は、PN 1241434-1
5. 取扱説明書：411-78142

INSULATION DIA	1.1~1.4	1.4~1.9	1.4~2.1	2.2~3.0
WIRE SIZE(mm SQUARE)	0.22~0.35	0.5~0.75	0.5~1.0	1.0~2.5
PART NUMBER	1393367-1	1393366-1	1-968849-1	1-968851-1
RECEPTACLE CONTACT	GET(TIN PLATING)		2.8MCP(TIN PLATING)	



NO	NAME	MATERIAL	COLOR	NO
2	SLIDER	PA	BLACK	4
1	2.8 RETAINER	PBT	NATURAL	3
1	0.64 RETAINER	PBT	GRAY	2
1	81POS PLUG HOUSING	PBT	BLACK	1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.

DIMENSIONS: 単位: 稀 (mm)
 TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
 一般公差 ±0.3
 1-PLC ±
 2-PLC ±
 3-PLC ±
 4-PLC ±
 ANGLES ±3°00'
 MATERIAL 材料 SEE TABLE
 FINISH 仕上 SEE TABLE

DWN S. YOKOZeki 28-Jul-04
 CHK Y. NOGUCHI 28-Jul-04
 APVD Y. FUJIWARA 28-Jul-04
 PRODUCT SPEC 108-5977
 APPLICATION SPEC 114-13060/114-18148
 WEIGHT 36.5g

Tyco Electronics Corporation
 Kawasaki, Japan
 NAME: PLUG HOUSING ASSY UNSEALED 81POS PLUG GET/2.8MCP
 SIZE: A2 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: 1746778
 RESTRICTED TO: ---
 SCALE: 2:1 SHEET 1 OF 1 REV B

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