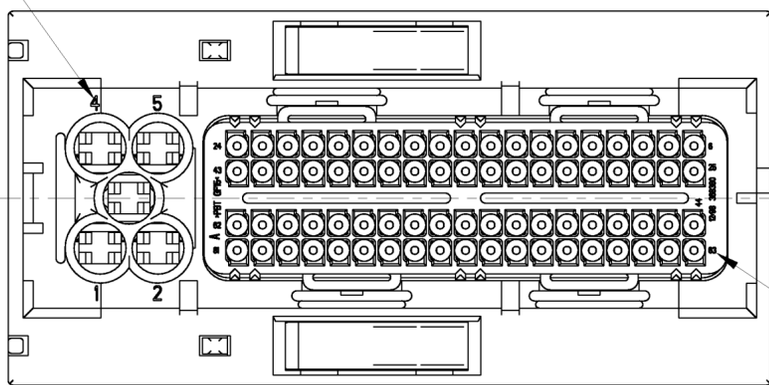


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20  
 © COPYRIGHT 20 ALL RIGHTS RESERVED.

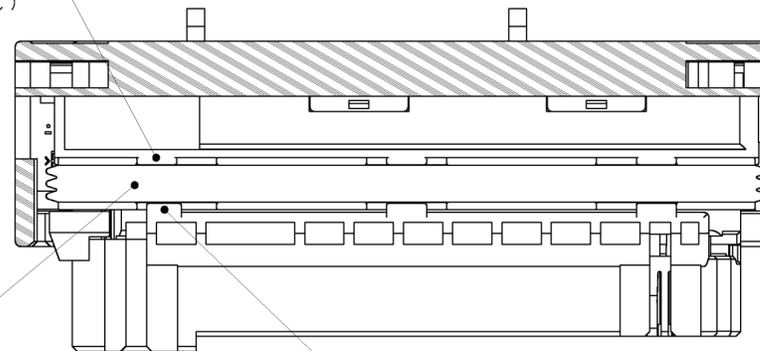
LOC		DIST		REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	ECN	DATE	DWN	APVD		
	B4	REVISED PER ECO-11-005140		05APR2011	RK	HMR		

CIRCUIT NUMBER



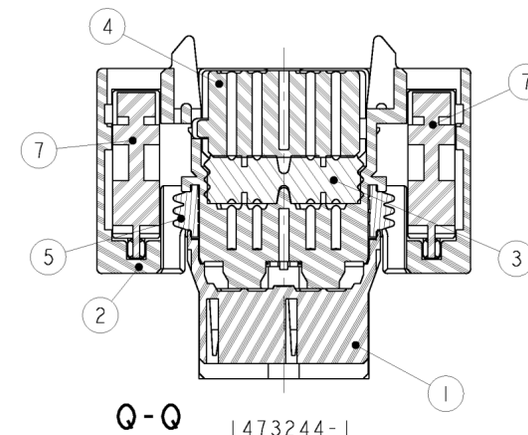
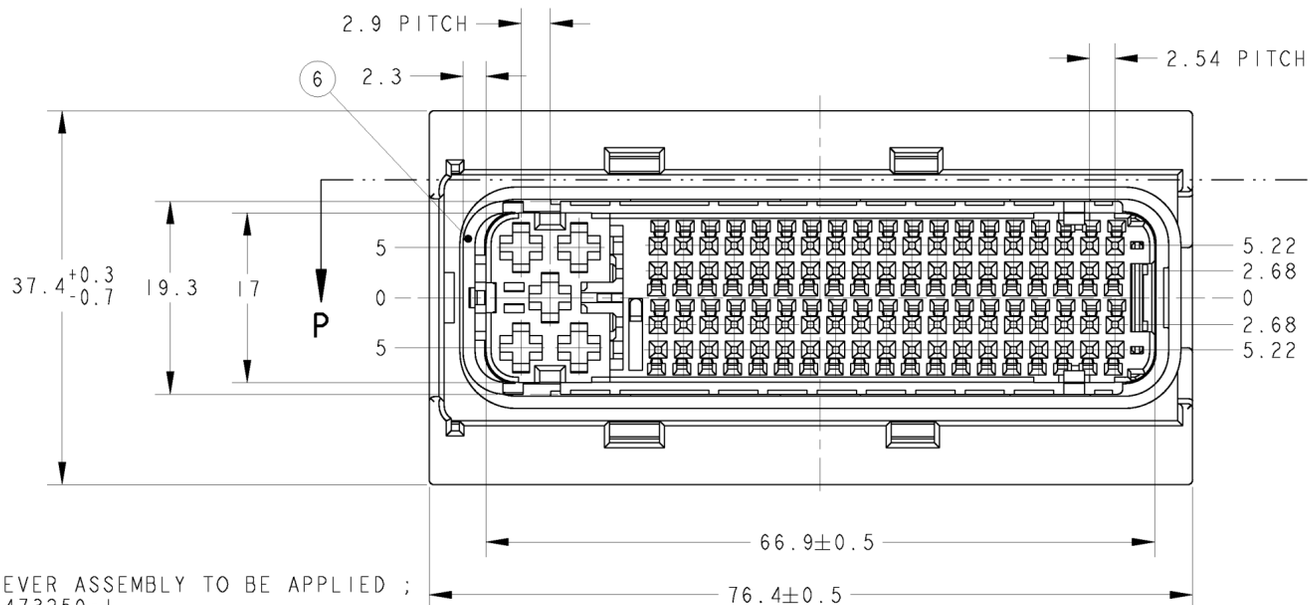
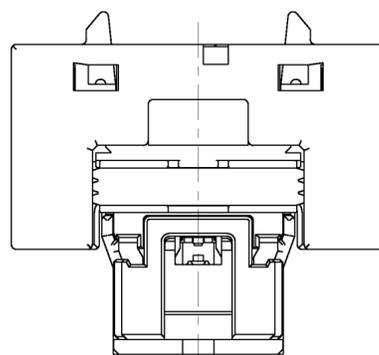
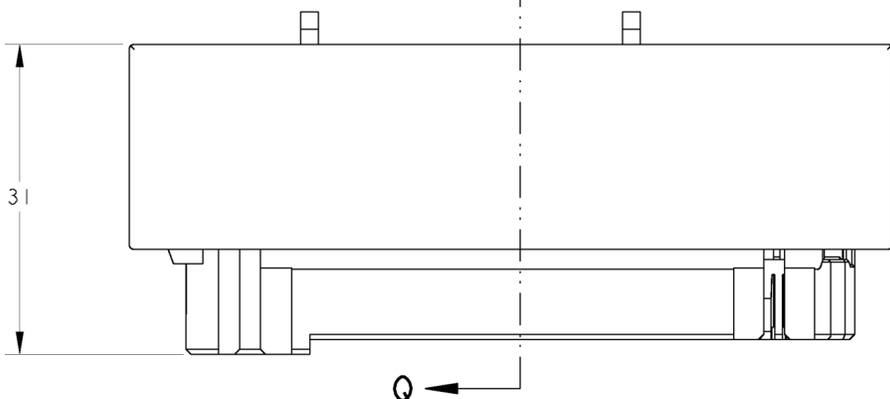
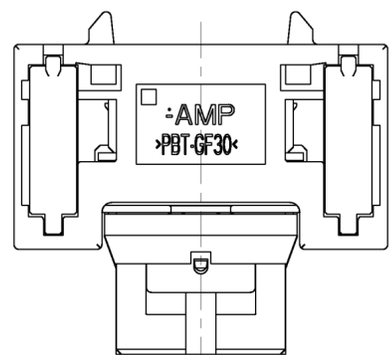
BOSS OF MAIN CAVITY BLOCK.  
IT HOLD A PERIPHERAL SEAL.  
(8PLC)

CIRCUIT NUMBER

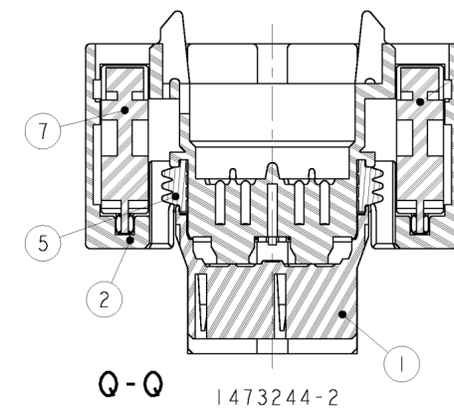


BOSS OF FRONT CAVITY BLOCK.  
IT HOLD A PERIPHERAL SEAL.  
(6PLC)

P-P



Q-Q 1473244-1



Q-Q 1473244-2

- PART NUMBER OF LEVER ASSEMBLY TO BE APPLIED ; P/N 1473247-1, 1473250-1
- PART NUMBER OF MQS RETAINER TO BE APPLIED ; P/N 368382-1
- APPLIED TERMINAL ; SEE TABLE-1
- PART NUMBER OF CAP HOUSING TO BE MATED ; P/N 1241434-1
- INSTRUCTION SHEET NO ; 411-78008

- 適用レバーアッセンブリ型番は、P/N 1473247-1, 1473250-1
- 適用MQSリテーナ型番は、P/N 368382-1
- 適用端子はTABLE-1参照
- 嵌合相手型番は、P/N 1241434-1
- 取扱説明書 NO ; 411-78008

TABLE-1

CONTACT	MQS		JPT		
PART NUMBER	968220-1	968221-1	964282-2	964286-2	964273-2
WIRE SIZE (mm <sup>2</sup> )	0.2~0.5	0.75	0.2~0.5	0.5~1.0	>1.0~2.5

SEE DRAWING	2	2	PA66	SLIDER	BLACK	7	
1473244-3	1	1	PBT	JPT RETAINER	YELLOW	6	
	1	1	SILICONE	PERIPHERAL SEAL	ORANGE	5	
	-	1	PBT	SEAL RETAINER	BLACK	4	
	-	1	SILICONE	76POS FAMILY SEAL	ORANGE	3	
	1	1	PBT	MAIN CAVITY BLOCK	BLACK	2	
	1	1	PA66	FRONT CAVITY BLOCK	BLACK	1	
	-3	-2	-1	MATERIAL	PART NAME	FINISH/COLOR	NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: 単位: ㎜	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 公差: ±0.3
0-PLC ±	1-PLC ±0.5
2-PLC ±0.13	3-PLC ±0.013
4-PLC ±0.0001	ANGLES ±3°00'
MATERIAL 材質	FINISH 仕上
SEE TABLE	SEE TABLE

DWN Y. KAWAHARA 10OCT2001	CHK N. SAI 10OCT2001	APVD K. SHIMIZU 10OCT2001
PRODUCT SPEC 108-5793		
APPLICATION SPEC 114-18021,114-18050		
WEIGHT 46.5g	CUSTOMER DRAWING	

<b>STE</b> TE Connectivity		NAME 名	
PLUG HOUSING ASSY		SEALED 8IPOS. PLUG HSG MQS CLEAN BODY/JPT	
SIZE A200779	CAGE CODE	DRAWING NO C-1473244	RESTRICTED TO
SCALE 尺度 2:1	SHEET 1	OF 1	REV B4

## 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