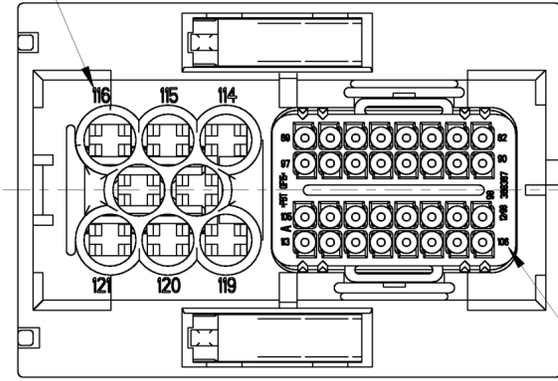


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 (C) COPYRIGHT 20 ALL RIGHTS RESERVED.

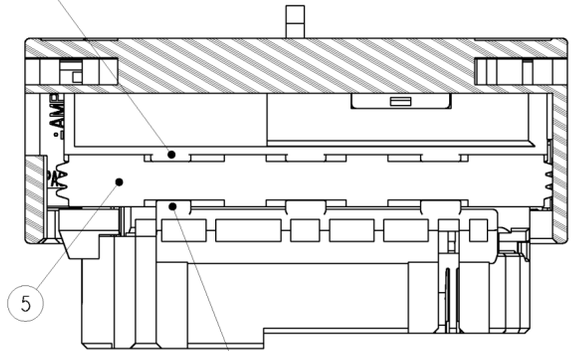
LOC		DIST		REVISIONS			DATE	DWN	APVD
P	LTR	DESCRIPTION							
	A2	REVISED PER ECO-11-005140			09APR2011	RK	HMR		

CIRCUIT NUMBER



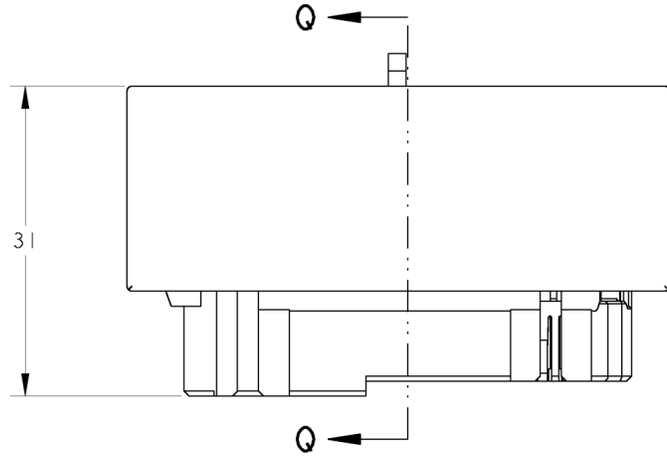
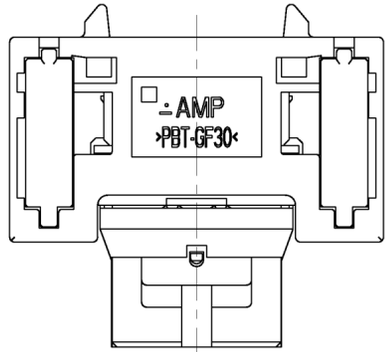
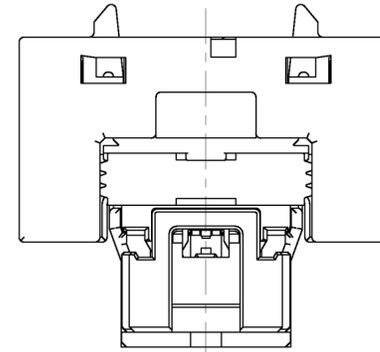
CIRCUIT NUMBER

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



P-P

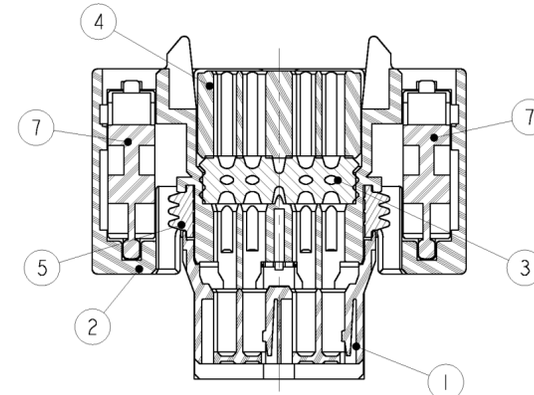
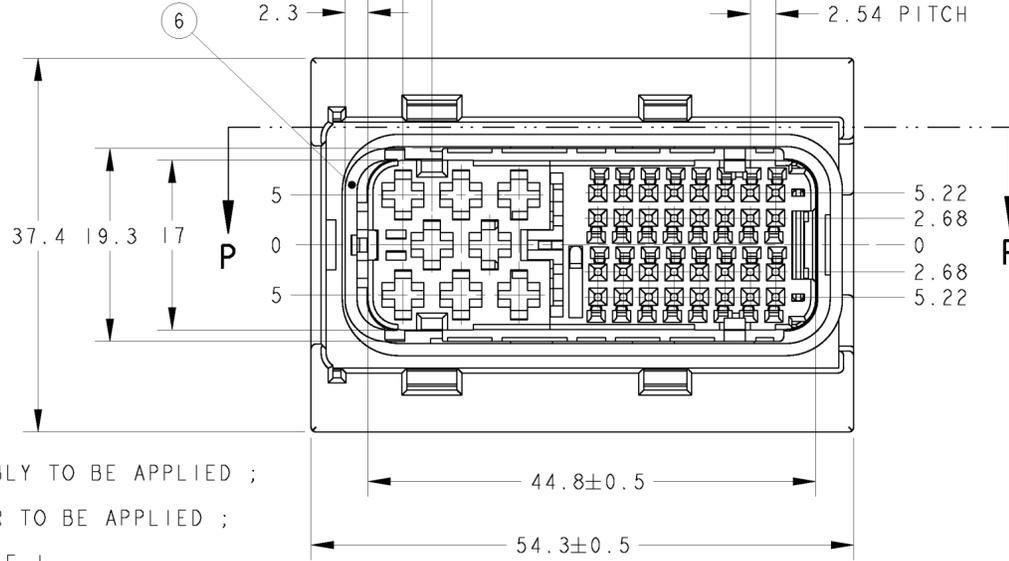
BOSS OF FRONT CAVITY BLOCK.
IT HOLD A PERIPHERAL SEAL.
(6PLC)



2.9 PITCH

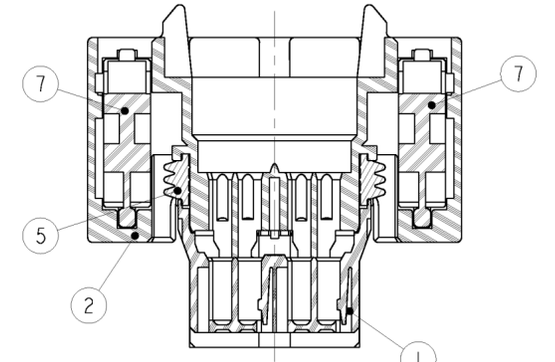
2.3

2.54 PITCH



Q-Q

1473252-1



Q-Q

1473252-2

- PART NUMBER OF LEVER ASSEMBLY TO BE APPLIED ; P/N 1473255-1
- PART NUMBER OF MQS RETAINER TO BE APPLIED ; P/N 368388-1
- APPLIED TERMINAL ; SEE TABLE-I
- PART NUMBER OF CAP HOUSING TO BE MATED ; P/N 1241434-1
- INSTRUCTION SHEET NO ; 411-78008

- 適応レバーアセンブリ型番は、P/N 1473255-1
- 適応MQSリテーナ型番は、P/N 368388-1
- 適応端子はTABLE-I参照
- 嵌合相手型番は、P/N 1241434-1
- 取扱説明書 NO ; 411-78008

TABLE-I

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

2	2	PA66	SLIDER	BLACK	7
1	1	PBT	JPT RETAINER	YELLOW	6
1	1	SILICONE	PERIPHERAL SEAL	ORANGE	5
-	1	PBT	SEAL RETAINER	BLACK	4
-	1	SILICONE	32POS FAMILY SEAL	ORANGE	3
1	1	PBT	MAIN CAVITY BLOCK	BLACK	2
1	1	PA66	FRONT CAVITY BLOCK	BLACK	1
-2	-1	MATERIAL	PART NAME	FINISH/COLOR	NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN: Y. KAWAHARA 10OCT01
 CHK: N. SAI 10OCT01
 APVD: K. SHIMIZU 10OCT01

PRODUCT SPEC: 108-5793
 APPLICATION SPEC: 114-18021, 114-18030

MATERIAL: SEE TABLE
 FINISH: SEE TABLE

WEIGHT: 32.2g

SCALE: 2:1
 SHEET: 1 OF 1
 REV: A2

RESTRICTED TO

STE TE Connectivity

NAME: PLUG HOUSING ASSY
 SEALD 40POS. PLUG HSG MQS CLEAN BODY/JPT

SIZE: A2
 CAGE CODE: 00779
 DRAWING NO: C-1473252

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