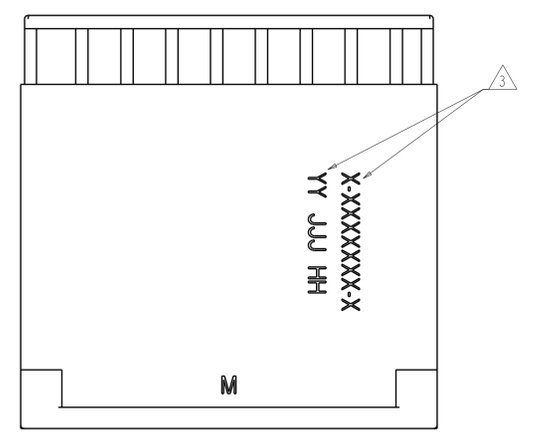
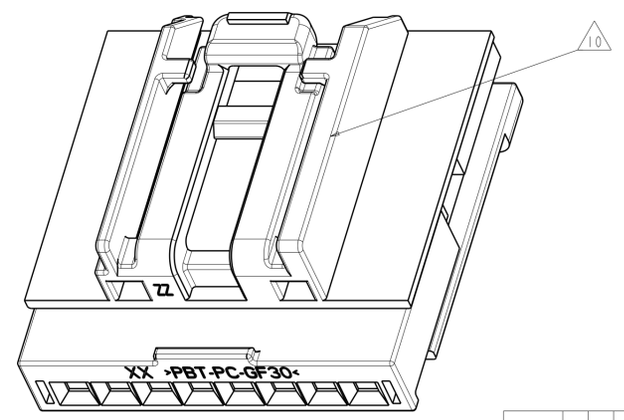
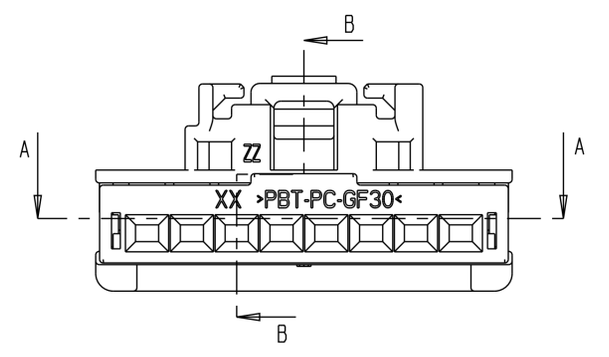
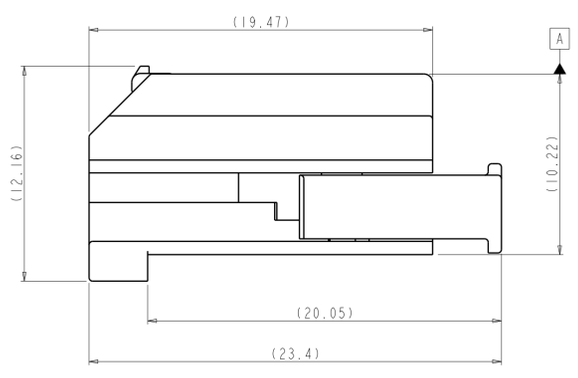
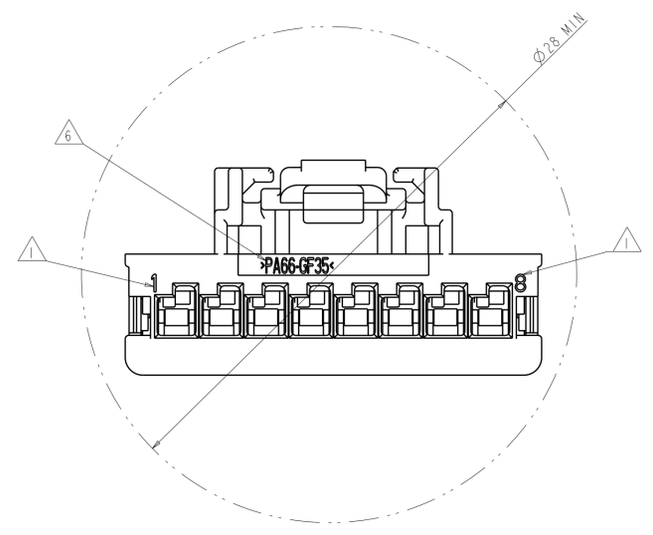
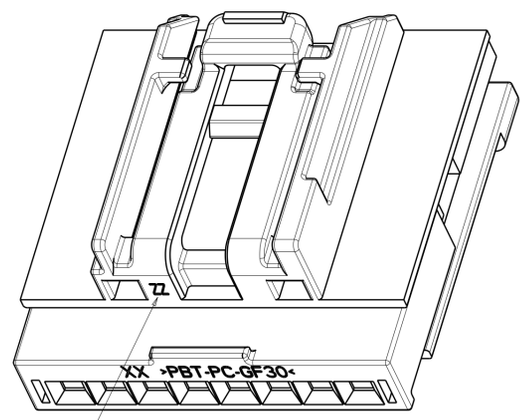
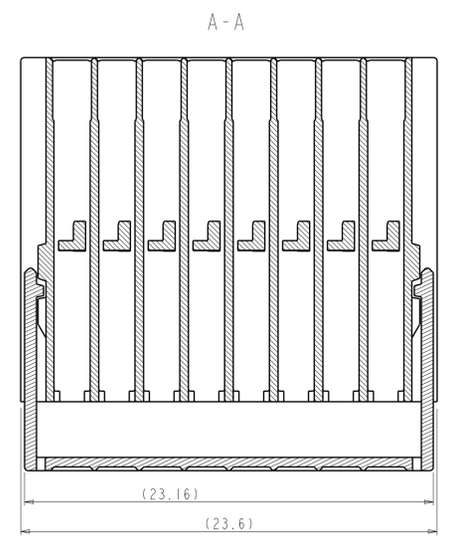


LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTN	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
A1	00	C		REVISED PER ECO-11-009047	09MAY2011	DD	RL
		D		REVISED PER ECO-12-014001	31JUL2012	DD	RL



- △ TERMINAL CAVITY ID.
- 2. SPACER AND CPA (OPTIONAL) ARE SHIPPED IN PRE-ASSEMBLY POSITION.
- △ PART NUMBER AND DATE CODE.
- △ MOLD CAVITY ID.
- △ MATERIAL IDENTIFICATION.
- 7. PACKAGING: CONNECTOR ASSEMBLIES BULK PACKED IN CARDBOARD BOX.
- 8. DURING SHIPPING AND HANDLING THE TPA MAY BE DISPLACED TO ITS LOCKED POSITION. THE CONNECTOR CAN BE RETURNED TO ITS PROPER FUNCTION USING IS SHEET 408-10104.
- 9. APPLICABLE TERMINAL PART NUMBERS (SOLD SEPERATLY) GOLD APPLICATIONS 1393364 AND 1393365. TIN APPLICATIONS 1393366 AND 1393367 FOR TERMINATION AND REELING OPTIONS SEE DRAWINGS 1393364, 1393365, 1393366 AND 1393367.
- △ 10. OPTIONAL CONSTRUCTION.

TE ORDER NUMBER	DESCRIPTION	COLOR	MATERIAL
2098407-1	FEMALE HSG	YELLOW	>PA66-GF35<
	SPACER	RED	>PBT-GF30<
	CPA	RED	>PBT-GF20<
QUANTITY	DESCRIPTION	COLOR	MATERIAL

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DWN D. DRUMMOND 23JUN2009
 CHK D. ZUTAUT 23JUN2009
 APVD D. ZUTAUT 23JUN2009

DIMENSIONS: mm

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
 0-9-PLC ±
 1-3-PLC ±
 4-6-PLC ±
 ANGLES °

FINISH

MATERIAL

PRODUCT SPEC
 APPLICATION SPEC
 WEIGHT
 Customer Drawing

NAME: 1X8 POSITION, GET FEMALE CONNECTOR UNSEALED, ASSEMBLY, SAFETY APPLICATION
 SIZE: A1
 CAGE CODE: 00779
 DRAWING NO: 2098407
 RESTRICTED TO: D

SCALE: 5:1 SHEET 1 OF 1 REV D

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