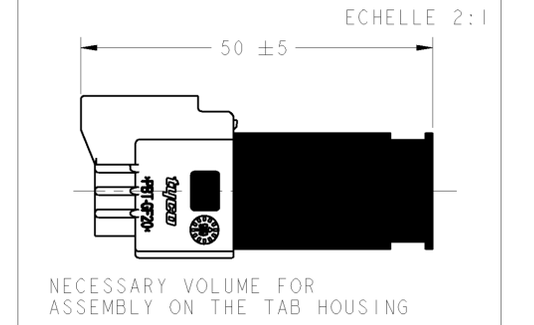
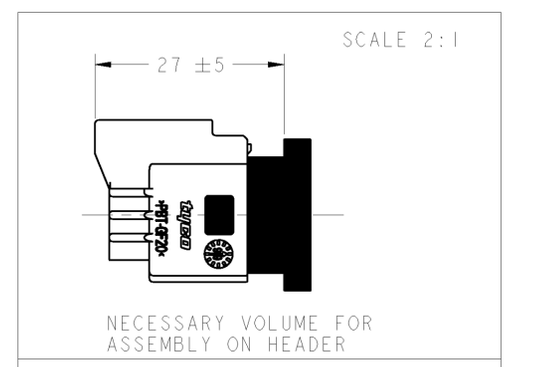
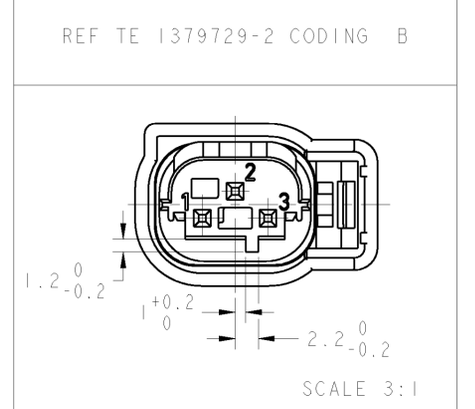
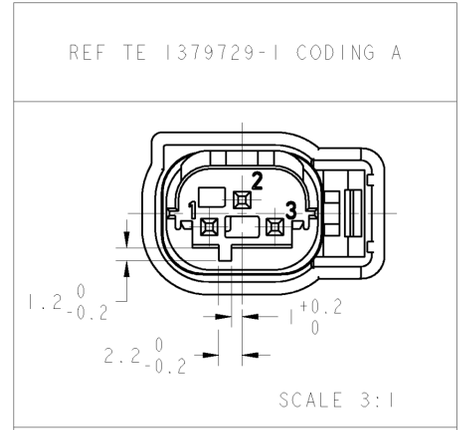
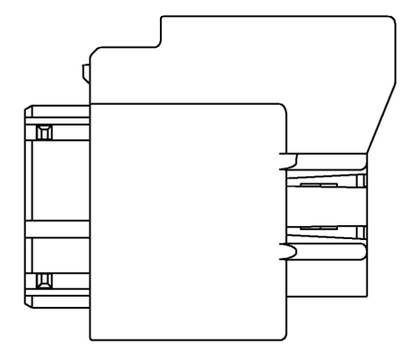
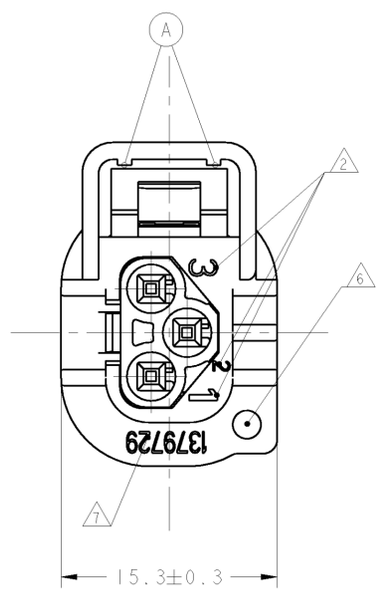
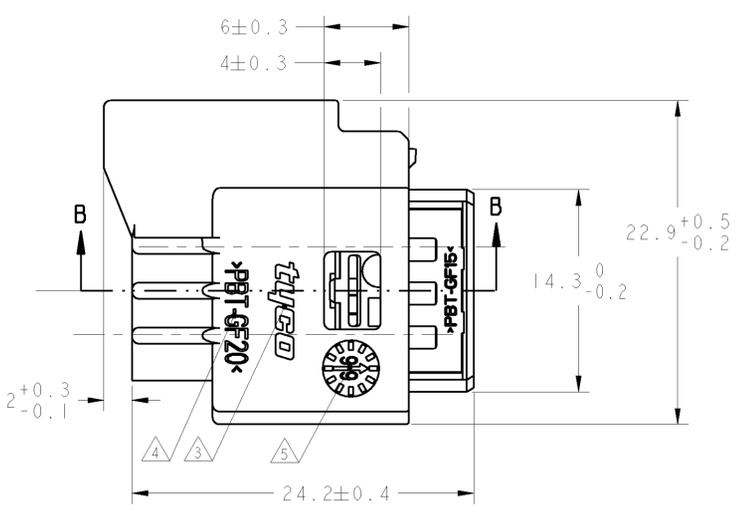
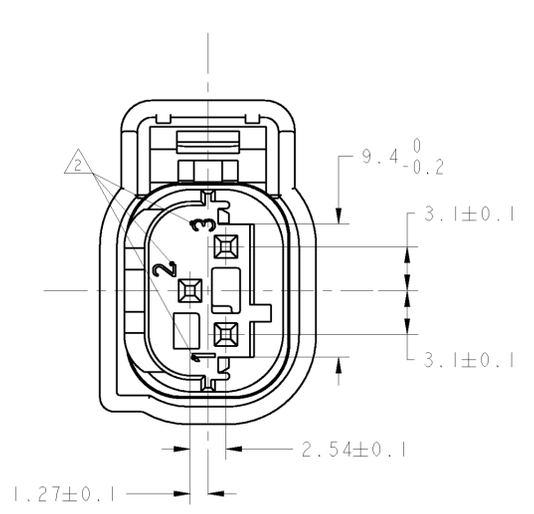
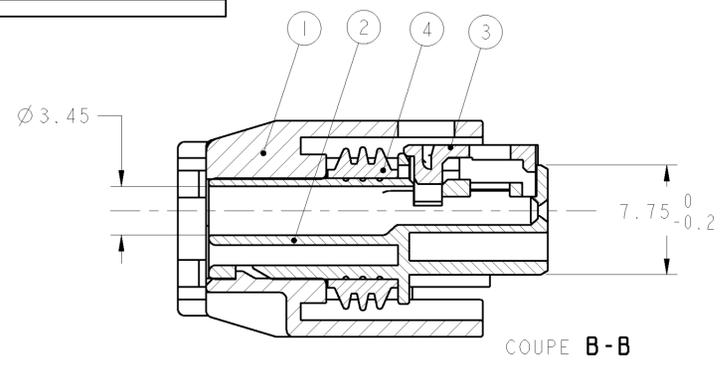


LOC	DIST	REV	DESCRIPTION	DATE	DWN	APPR
F	00	B	0.2 sqmm wire suppressed for PN 962855-X	29OCT2007	MP	EC



- NOTES :
- 1 - 1379729-1 AS SHOWN - CODING A
  - 2 CAVITY MARKING
  - 3 TE STAMP
  - 4 MATERIAL MARKING
  - 5 DATE CODE
  - 6 MOLD CAVITY MARKING
  - 7 P/N TE
  - 8 - INSTRUCTIONS SHEET : 411-15670
  - 9 POSSIBLE AERA FOR ASSEMBLY DATE CODE
  - 10 - PART USED WITH : SEE TABLE

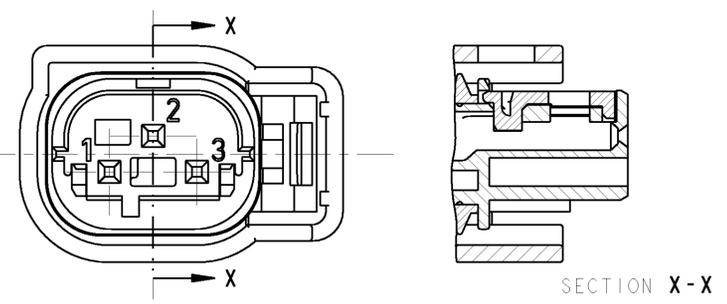
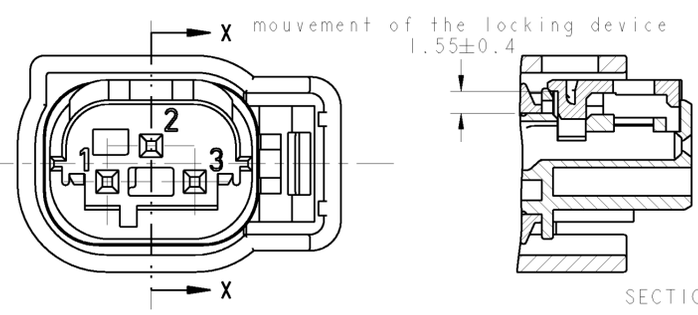
REP	DESIGNATION	MATERIAL	REF TE	
			1379729-1 CODING A	1379729-2 CODING B
1	COVER	PBT FV	BLACK	BLACK
2	SOCKET HOUSING	PBT FV	BLACK	GRAY
3	LOCKING DEVICE	PBT FV	GREEN	GREEN
4	INTERFACE SEAL	SILICONE	ORANGE	ORANGE

ECHELLE 2:1

COMPONANT	REF TE
MQS SINGLE WIRE SEAL	967067-X
MQS CAVITY PLUG FOR CAVITY DIA 3.45mm	967056-X
MQS SOCKET CONTACT SINGLE WIRE SEALING FOR 0.35 TO 0.5 mm <sup>2</sup>	962885-X
MQS SOCKET CONTACT SINGLE WIRE SEALING FOR 0.5 TO 0.75 mm <sup>2</sup>	965906-X

POSITION OF DELIVERY  
locking device in position pre-locked

POSITION OF ASSEMBLY  
locking device locked



<small>THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION UNDER A DIFFERENT REFERENCE NUMBER. COPYRIGHT 2006 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED. TYPICAL DIMENSIONS</small>		06 JAN 2006 M. POLLEONTE 16 JAN 2006 X. ROULLARD		Tyco Electronics France SAS 95300 Pontoise, France	
DIMENSIONS: mm TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: DECIMALES: 0.1 0.15 0.25 0.4 0.6 1.0 1.5 2.5 4.0 6.0 10.0 15.0 25.0 40.0 60.0 100.0 150.0 250.0 400.0 600.0 1000.0		PRODUCT SPEC: 108-15286 SPEC. PRODUCT: 108-15286 APPLICATION SPEC: 108-15286 SPEC. APPLICATION: 108-15286		NAME: MQS, SOCKET HOUSING SEALED 3 POS ASSY SIZE: 108-15286 CASE CODE: 108-15286 DRAWING NO: 100779 IN-PLAN: 1379729	
MATERIAL / MATIERE: - FINISH / FINITION: -		WEIGHT: 4g WASTE APPROX.: -		RESTRICTED TO: - SHEET: 1 OF 1 FEUILLE: 1 DE 1	
CUSTOMER DRAWING / PLAN CLIENT		INVOICEMENT FOUR REFERENCE / INVOICEMENT		SCALE: 4:1 SHEET: 1 OF 1 FEUILLE: 1 DE 1	

## 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