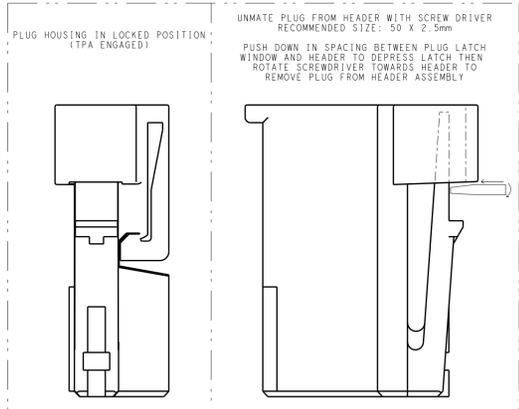
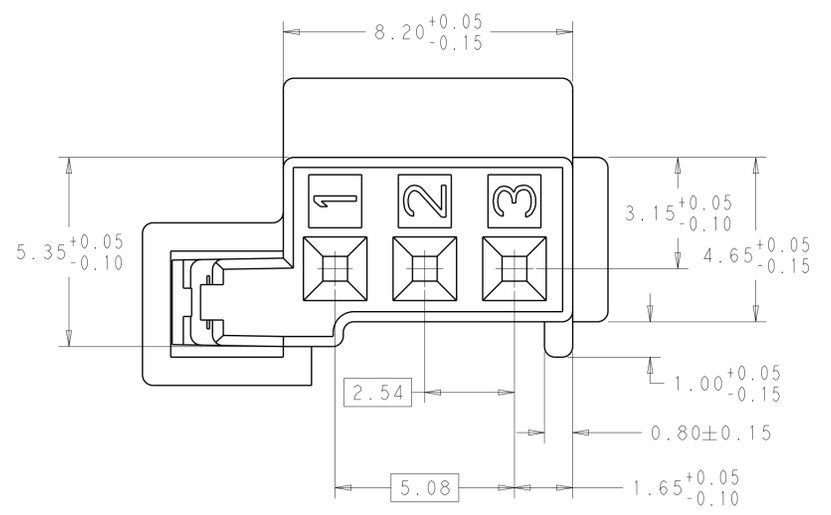
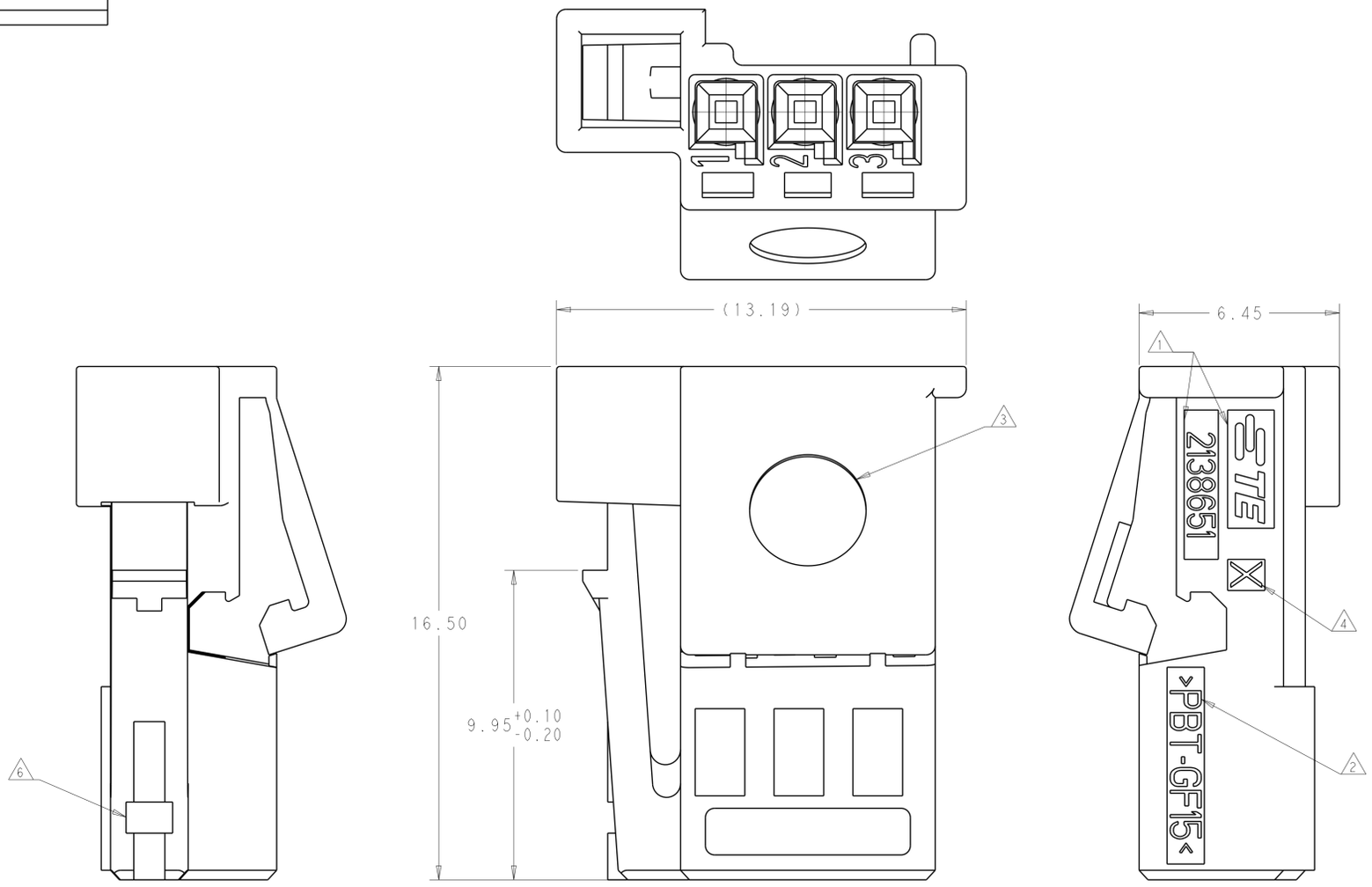
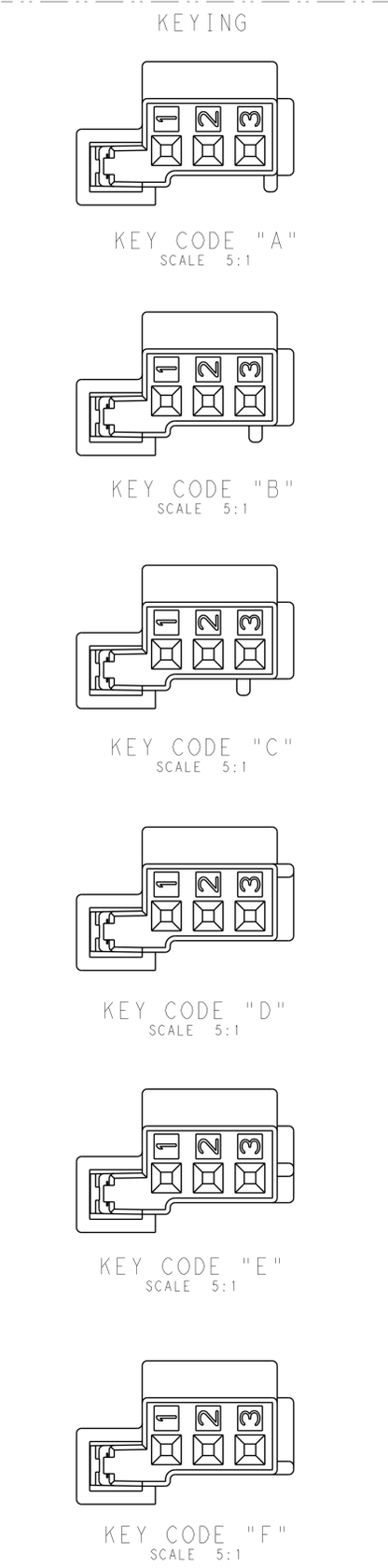


REVISIONS				
P.	LTN.	DESCRIPTION	DATE	APP'D.
A		UPDATED VIEWS AND DIMENSIONS	18JAN2013	PR PR
A1		REVISED PER ECO-15-001850	10FEB2015	DD MB

- NOTE(S):
- ① COMPANY LOGO AND PART NUMBER
  - ② MATERIAL IDENTIFIER
  - ③ DATE CODE WHEEL
  - ④ MOLD CAVITY ID

5. MAX WIRE SIZE RANGE FROM 0.75mm<sup>2</sup> FLR. SEE CABLE HARNESS FOR NUMBER OF CABLES. CURRENT CARRYING CAPACITY FOR CONTACT LOCATED IN MICRO QUADLOCK SYSTEM PRODUCT SPECIFICATION: 108-18030

- ⑥ OPTIONAL VOID CORING



COLOR	KEY	MATERIAL	DESCRIPTION	TE P/N
GREEN	E	PBT-GF15	3 POSN MQS PLUG HOUSING	5-2138651-1
VIOLET	D	PBT-GF15		4-2138651-1
NATURAL	B	PBT-GF15		2-2138651-1
BLACK	A	PBT-GF15		1-2138651-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		OWN: R. SANTOSH 12OCT2011	TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK: P. ROMAN 12OCT2011		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APP'D: P. ROMAN 12OCT2011		
0 PLC ±	1 PLC ±0.3	NAME: PLUG HOUSING, 3P MQS UNSEALED (1-PIECE)	RESTRICTED TO	
2 PLC ±0.1	3 PLC ±	PRODUCT SPEC	SIZE: CAGE CODE: DRAWING NO	
4 PLC ±	5 PLC ±	APPLICATION SPEC	A100779C=2138651	
ANGLES ±	FINISH ±	WEIGHT	SCALE: 10:1 SHEET 1 OF 1 REV: A1	
MATERIAL: ②		CUSTOMER DRAWING		

## 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