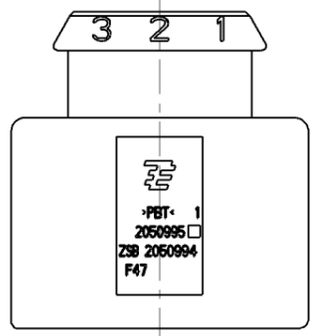
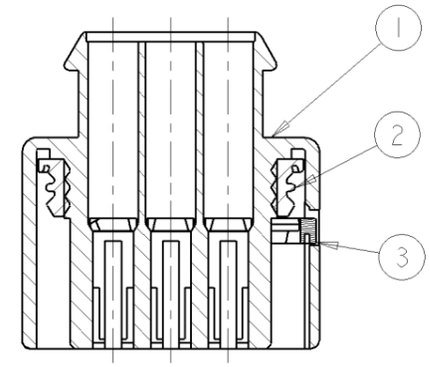
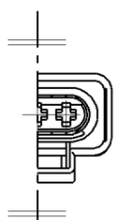
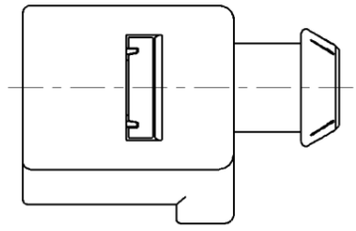
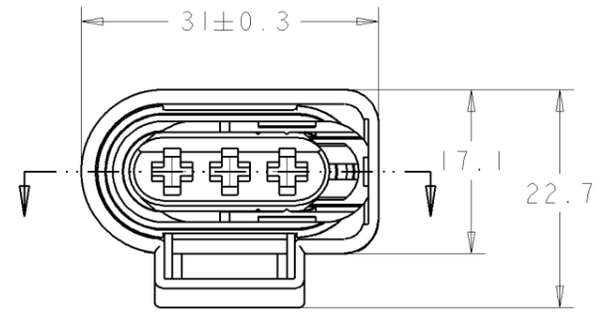


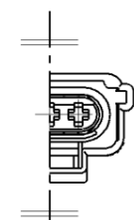
LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
ES	00	A	RELEASED	26NOV2009	J.C	A.G	



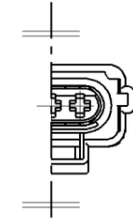
NOTE:  
 1 CONDITION AS SUPPLIED:  
 ITEM 3 IS IN PRE-LOCKED POSITION  
 2 BULKED PACKAGED  
 3 TERMINAL 964273-2 WITH SEAL 963292-1



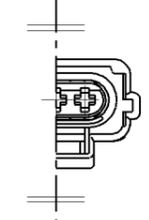
CODING I



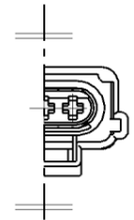
CODING II



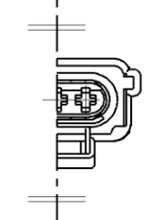
CODING III



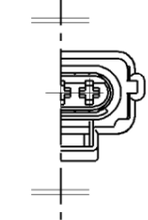
CODING IV



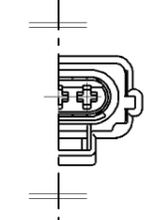
CODING V



CODING VI



CODING VII



CODING VIII

CODING	ASSY NO	MATERIAL	COLOR FINISH	DESCRIPTION	Q'TY	ITEM NO
VIII	2050994-2	MVQ	ORANGE RAL2004	SEAL RING, 3POSN	1	3
		PBT GF10	VIOLET RAL 4006	PLUG DBL PL, 3POSN	1	2
		PBT	GREY RAL7036	PLUG HSG, 3POSN	1	1
I	2050994-1	MVQ	ORANGE RAL2004	SEL RING, 3POSN	1	3
		PBT GF10	VIOLET RAL 4006	PLUG DBL PL, 3POSN	1	2
		PBT	BLACK RAL9011	PLUG HSG, 3POSN	1	1

<small>THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.</small>		DWN: J. CHEN 25NOV2009 CHK: A. GUANCO 26NOV2009 APVD: A. GUANCO 26NOV2009	Tyco Electronics Shanghai, China
DIMENSIONS: mm 	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0-PLC ±0.15 1-PLC ±0.5 2-PLC ±0.13 3-PLC ±0.013 4-PLC ±0.0001 ANGLES ± FINISH	NAME: PLUG HOUSING ASSMBLY, 3POSN SEALED JPT PLUG CONNECTOR APPLICATION SPEC: - WEIGHT: -	SIZE: A2 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: C=2050994 RESTRICTED
MATERIAL: SEE TABLE	CUSTOMER DRAWING	SCALE: 2:1	SHEET 1 OF 1 REV A

## 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