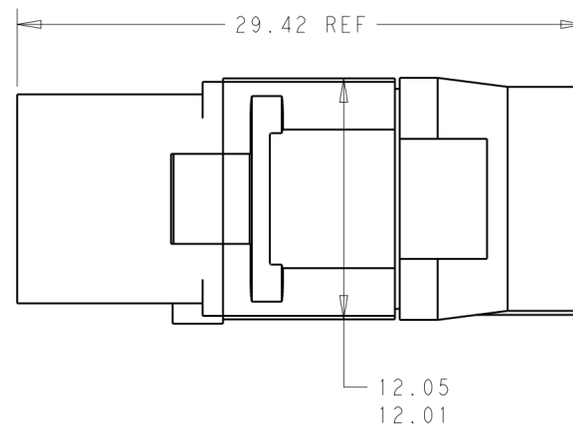
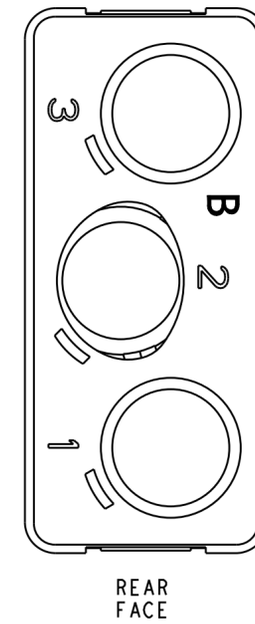
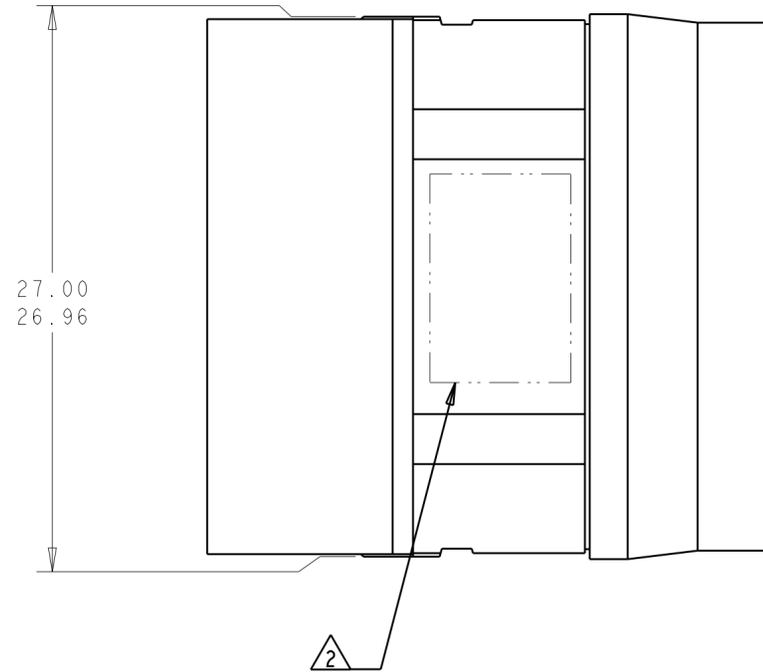
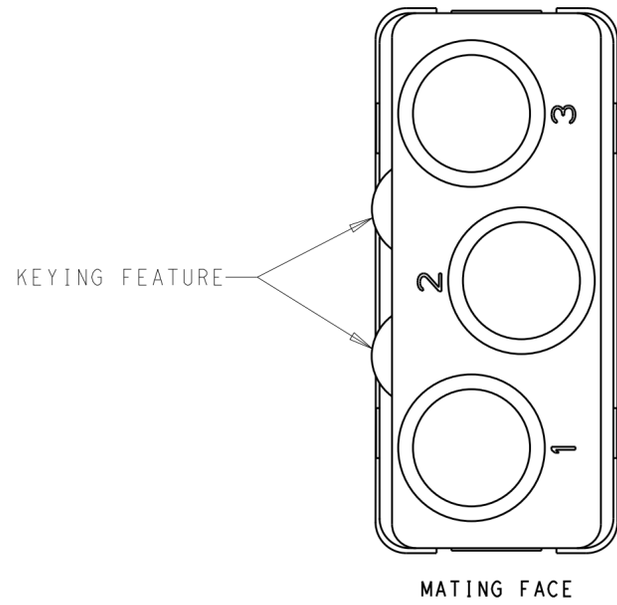


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT - BY - ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APVD
A		REV PER ECO 14-002245	19DEC2013	CT KH



- 1 MATERIALS:  
 FRONT & REAR INSULATORS: HIGH TEMP THERMOPLASTIC OR THERMOSET EPOXY PER ASTM D5948  
 CONTACT RETENTION CLIPS: COPPER ALLOY PER ASTM B194 OR STAINLESS STEEL PER ASTM A666  
 REAR GROMMET: FLUOROSILICONE ELASTOMER PER MIL-R-25988 B, EXCEPT 4.6.6.1
- 2 TE LOGO, PART NO AND DATE CODE (YY WW) MARKED IN THIS AREA. (TE PART NUMBER MAY BE MARKED EITHER ON INSULATOR OR GROMMET)
3. DESCRIPTIVE PART NO.: GPRBE303SB  
 THIS INSERT CONTAINS 3 CAVITIES FOR SIZE 8 QUADRAX SOCKET CONTACTS
4. THIS PRODUCT IS SOLD BY TE CONNECTIVITY UNDER A LICENSE FROM RADIAL SA.

1877700-1  
 PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN C.C. THOMAS 19DEC2013	TE Connectivity	
DIMENSIONS:		CHK K HOGAN 12-19-13		
mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	APVD K HOGAN 12-19-13	NAME INSERT ASSEMBLY, SOCKET, ARR 303, KEY B, GPRB, ENVIRONMENTAL	
0 PLC ±	1 PLC ±	PRODUCT SPEC	SIZE A2	
2 PLC ±	3 PLC ±	APPLICATION SPEC	CAGE CODE -	
4 PLC ±	ANGLES ±	WEIGHT	DRAWING NO G-1877700	
MATERIAL	FINISH	Customer Drawing	RESTRICTED TO -	
-	-	SCALE 4:1	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