

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

20

© COPYRIGHT 20 BY -

ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A	REVISED AS PER ECR-15-005925	21APR2015	RS	JL
	A1	REVISED AS PER ECR-15-011749	10AUG2015	RS	JL

1.0

"PE" CONTACT

2.8
4X

PART NO.
2213234-1

M1.5 HEX
DRIVE

"PE" CONTACT

"PE" SYMBOL

1.0

"PE" CONTACT

5.2
4X

PART NO.
1-2213234-1

M1.5 HEX
DRIVE

CONTACT
(5X)

CONTACT
POSITIONER
(1X)

NOTES:

1 MATERIALS:
CONTACTS: COPPER ALLOY, TIN PLATE
CONTACT POSITIONER: GLASS FILLED PBT,
COLOR BLACK

2. MUST COMPLY WITH DIRECTIVE 2002/95/EC (ROHS)


3. CONTACTS (5X) ARE PRE-ASSEMBLED INTO CONTACT
POSITIONER AS SHOWN.

4 CONTACTS ARE NOT INSTALLED
INTO THE INDICATED CONTACT SLOTS

5 "PE" SYMBOL ALIGNS WITH "PE"
CONTACT AS SHOWN

6. THIS PRODUCT HAS NOT COMPLETED
VALIDATION TESTING

IEC (DEKRA)	1-2213234-1
UL	2213234-1
AGENCY APPROVALS	PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN J. SHAFFER 15JAN2014	 TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK M. LUKSIC 15JAN2014		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD M. LUKSIC 15JAN2014		
0 PLC ±- 1 PLC ±0.2 2 PLC ±0.13 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±-		PRODUCT SPEC 108-133014		
MATERIAL NOTE 1		FINISH -	APPLICATION SPEC 114-32111	NAME SCREW TERMINAL PIN CONTACTS ASSY, 5POSN, NECTOR M-LINE SEALED
		WEIGHT -	Customer Drawing	SIZE A3
				CAGE CODE -
				DRAWING NO C-2213234
				RESTRICTED TO -
				SCALE 1:1
				SHEET 1 OF 1
				REV A1

1470-19 (3/13)

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