

SPECIFICATIONS

GENERAL:
 CURRENT RATING: 5A, UL AND CSA
 2.5A, VDE AND SEMKO
 NOMINAL VOLTAGE: 250V
 TEMPERATURE RANGE: -55°C TO 65°C
 DIELECTRIC STRENGTH: 2000V @ 1 MINUTE

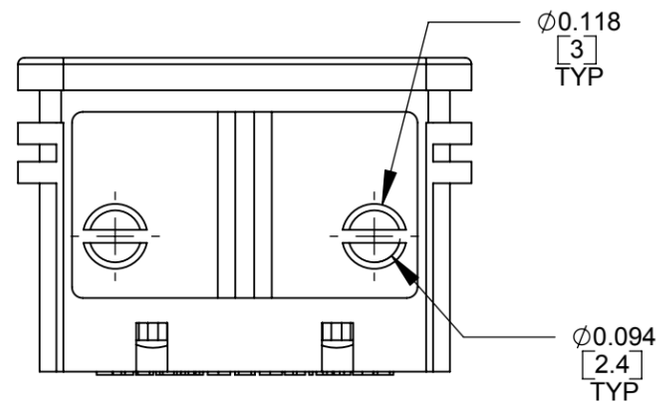
MATERIALS:

HOUSING: BLACK, MOLDED THERMOPLASTIC
 UL 94V-0
 MALE PINS: COPPER ALLOY, NICKEL PLATED
 PC TERMINALS: COPPER ALLOY, TIN PLATED
 (LEAD FREE)

NOTES:

1. ALL DIMENSIONS SHOWN ARE FOR REFERENCE ONLY.
2. THIS PRODUCT IS RoHS COMPLIANT.

CUSTOMER DRAWING



REV	ECO NUMBER	DATE	BY	APVD
A	26126	9-12-06	RF	TJK
REVISIONS				

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

1. ALL DIMENSIONS IN INCHES
 - TWO PLACE DECIMALS ±0.02
 - THREE PLACE DECIMALS ±0.005

DO NOT SCALE DRAWING

THIS DRAWING DESCRIBES A DESIGN CONSIDERED PROPRIETARY IN NATURE, DEVELOPED AND MANUFACTURED BY SWITCHCRAFT INC. AND IS RELEASED ON A CONFIDENTIAL BASIS FOR IDENTIFICATION PURPOSES ONLY.									
SIZE	WIDTH	MULT	LBS/M	TEMPER					
FINISH					MATERIAL				
SPEC No.					SPEC No.				
FIRST USED ON					SCALE				
					1:0.333333				
DATE DRAWN	BY	CHKD	APVD						
9-12-06	RF	RF	TJK						
			9-12-06	9-12-06					
NAME					PART No.				
2 PIN MALE RECEPTACLE, RoHS					RAPC322X				
					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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9