

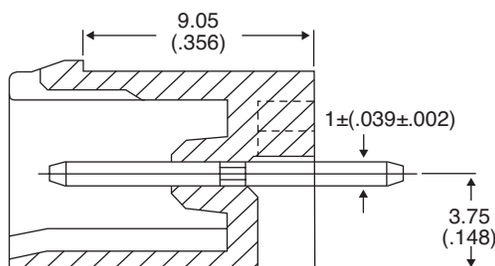
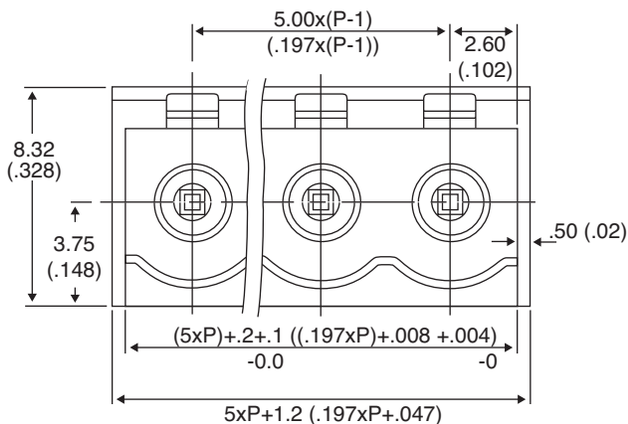
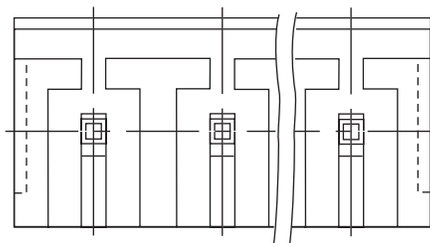
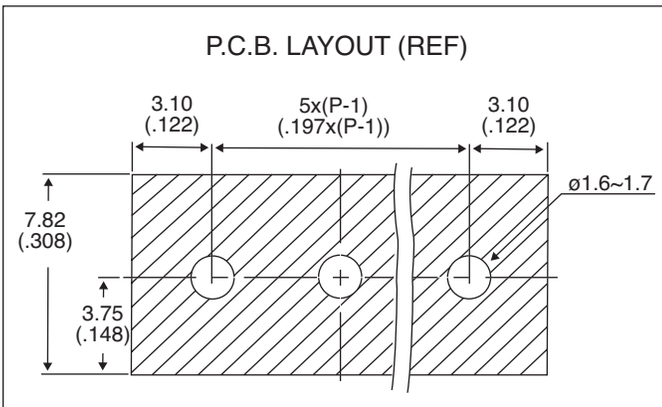
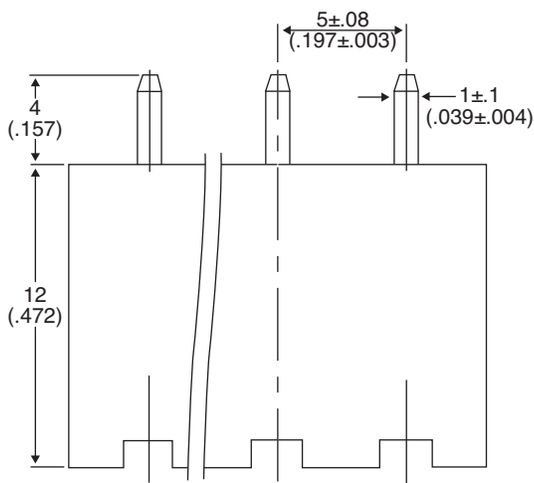
Terminal Block Headers

158-P025EHDVCH-E, 158-P035EHDVCH-E, 158-P045EHDVCH-E, 158-P055EHDVCH-E,
 158-P065EHDVCH-E, 158-P075EHDVCH-E, 158-P085EHDVCH-E, 158-P095EHDVCH-E,
 158-P105EHDVCH-E, 158-P115EHDVCH-E, 158-P125EHDVCH-E



Terminal Block Headers

158-P025EHDVCH-E, 158-P035EHDVCH-E, 158-P045EHDVCH-E, 158-P055EHDVCH-E,
 158-P065EHDVCH-E, 158-P075EHDVCH-E, 158-P085EHDVCH-E, 158-P095EHDVCH-E,
 158-P105EHDVCH-E, 158-P115EHDVCH-E, 158-P125EHDVCH-E



Dimensions: mm (in.)

MATERIAL SPECIFICATIONS	
Solder pin:	Tin plated copper
Housing:	PA66, green

SPECIFICATIONS	
Rating:	300V 15A
Pitch:	5.00mm
Insulation withstand voltage:	AC1500V/min.
Insulation resistance:	500MΩ or more @ DC500V
Using Temperature range:	-40°C ~ +105°C
RoHS Compliant	

Date Last Revised: 3-7-07

Available from Mouser Electronics
 1-800-346-6873 / www.mouser.com

KC- 301127

Specifications are subject to change without notice. No liability or warranty implied by this information. Environmental compliance based on producer documentation.

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