

Amphenol

Advanced Sensors

PRODUCT SPECIFICATION RV-1865	Originated by: John R. Lukie, Jr. THM Ref. No. RV-1865	PAGE 1 of 1 DATE: 04/30/2015
CUSTOMER: Catalog	CUSTOMER SPECIFICATION No. N/A	

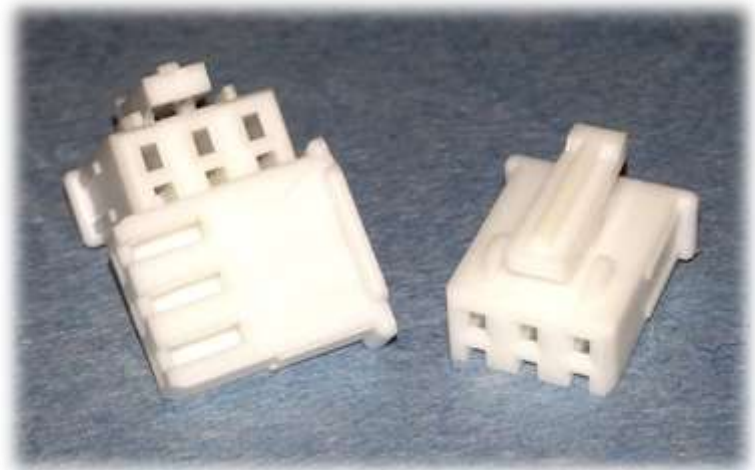
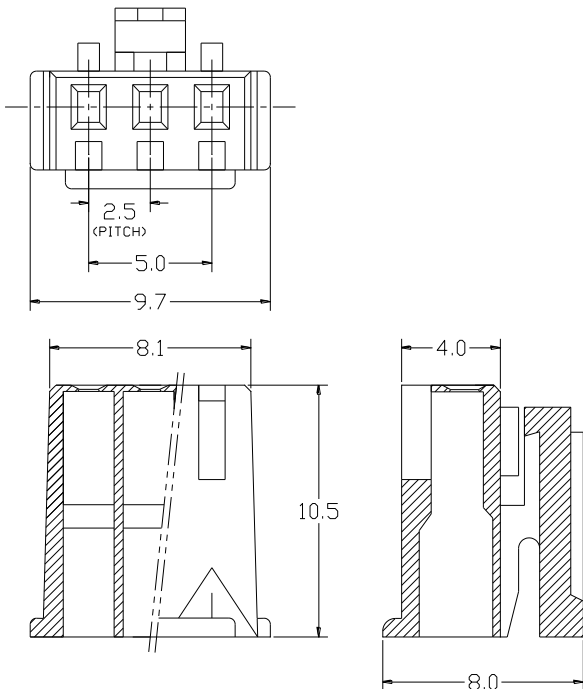
DESCRIPTION: TURBIDITY SENSOR CONNECTOR MATE - WIRE TO BOARD HOUSING

SPECIFICATION

Housing Mate For: (use with RV-1866 terminals)	Amphenol Advanced Sensors Turbidity Sensors; TSD-10, TST-10, TSW-10 and Turbidity / Temperature Sensor
Material:	PA66, UL94 V Grade
Voltage Rating:	AC/DC 250V
Current Rating:	AC/DC 3A
Temperature Rating:	-25°C to +85°C
Wire Size:	#22 to #28 AWG
Pitch:	2.50mm
Application Terminal:	RV-1866

OUTLINE DRAWING

Dimensions are in millimeters
(not to scale)



967 WINDFALL RD, ST MARYS, PA 15857 Ph (814) 834-9140 Fx (814) 781-7969

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