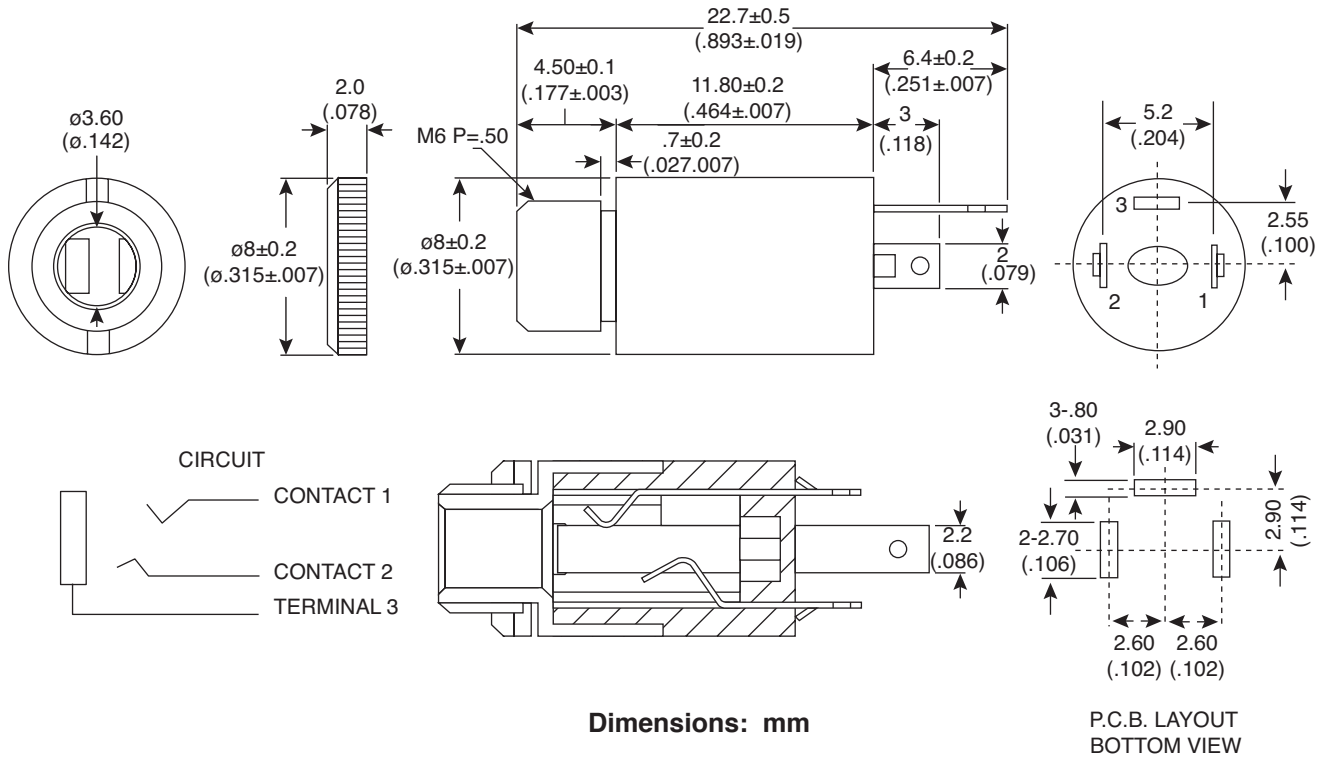


3.5mm Stereo Jack

161-7400-EX

KOBI CONN

3.5mm Stereo Jack



Dimensions: mm

P.C.B. LAYOUT
BOTTOM VIEW

SPECIFICATIONS

Contact Resistance:	50mΩ max.
Insulation Resistance:	100MΩ min. @ 500VDC
Dielectric Voltage:	500VAC for 1 minute
Life Cycle:	1,000 cycles min.
Operations Temperature Range:	-25°C ~ 80°C
Insertion/Extraction Force:	5N-20N (0.5 kgf.-2 kgf.)
Contacts:	Nickel Plated brass #1 & 3, Cold Plated #2
Body:	PBT-G30%
Electrical Rating:	34VDC/VAC @ 1A
Rating:	34VAC/DC, 1A
Mating Plugs:	17PP004-EX, 171-3300-EX, 171-3301-EX, 171-3308-EX
Threadsize:	M6 P=0.5
RoHS Compliant by Exemption	

Date Last Revised: 07-19-11

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

KC-300830

161-7400-EX

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