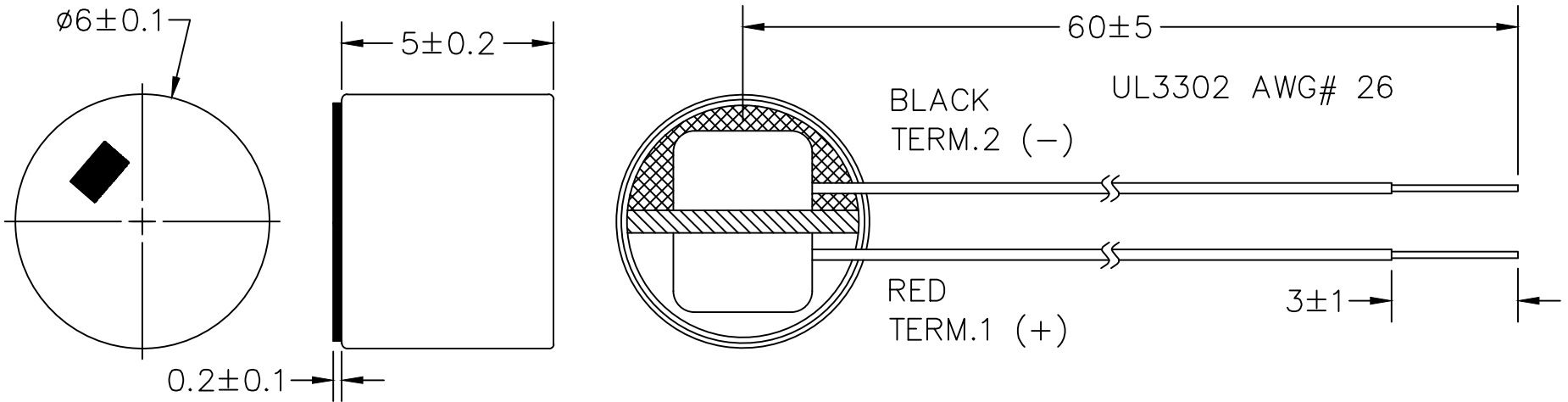


THIS DOCUMENT CONTAINS DATA PROPRIETARY TO PROJECTS UNLIMITED, INC. ANY USE OR REPRODUCTION, IN ANY FORM, WITHOUT PRIOR WRITTEN PERMISSION OF PROJECTS UNLIMITED, INC. IS PROHIBITED.
 © 2005, Projects Unlimited Inc.

SPECIFICATIONS


PARAMETERS	VALUES	UNITS
DIRECTIVITY	OMNI	-
SENSITIVITY	-43±3	dB
STANDARD OPERATING VOLTAGE	3	Vdc
MAX OPERATING VOLTAGE	10	Vdc
CURRENT CONSUMPTION (MAX)	0.25	mA
IMPEDANCE	2	kOhm
SIGNAL TO NOISE RATIO (MIN.)	60	dB
TERMINAL	LEAD WIRE	-
INTERNAL CAPACITOR	100	pF

REVISIONS			
LTR	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
-	RELEASED FROM ENGINEERING	4/29/11	
A	REVISED WIRE STRIP LENGTH	5/17/11	M.L.
B	REVISED AWG# & ADDED CAPACITOR	8/18/11	C.W.



- NOTES:
1. ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS.
 2. SPECIFICATION SUBJECT TO CHANGE OR WITHDRAWAL WITHOUT NOTICE.
 3. THIS PART IS RoHS 2002/95/EC COMPLIANT.

FILE NAME
 POM-5043L-LW60-R.DWG

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS, TOLERANCES ARE ± 0.5 AND ANGLES ARE $\pm 3^\circ$.		 3541 Stop Eight Road Dayton, Ohio 45414
APPROVALS	DATE	
DRAWN <i>J.D.</i>	4/11	MICROPHONE DRAWING NO. POM-5043L-LW60-R
CHECKED <i>M.L.</i>	4/11	
APPROVED <i>B.R.</i>	4/11	
SCALE: N.T.S.		SHEET 1 OF 1

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