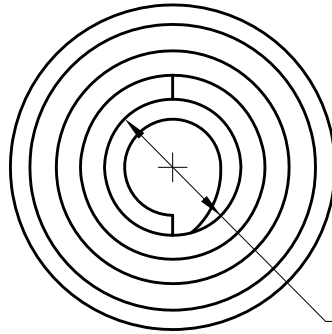
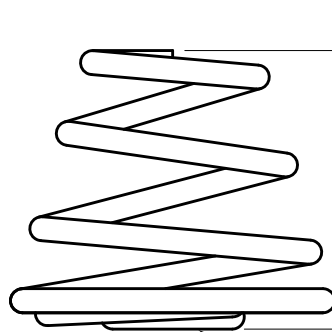


THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF
KEYSTONE ELECTRONICS CORP. AND
SHALL NOT BE REPRODUCED, DISTRIBUTED
OR USED AS A BASIS FOR MANUFACTURE
WITHOUT PRIOR WRITTEN PERMISSION
FROM KEYSTONE ELECTRONICS CORP.

ACTUAL SIZE

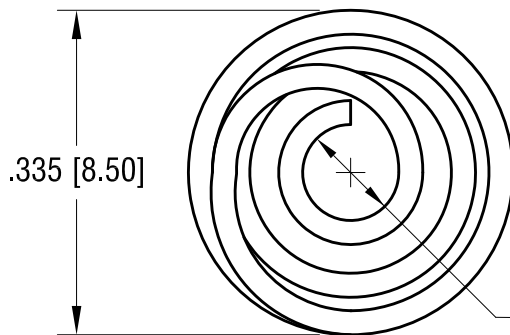


$+.005$ [$+0.15$]
 $-.000$ [-0.000]
.140 [3.55] DIA.



4 1/2 TURNS MIN.
 $\pm .010$ [± 0.25]
.290 [7.37]
①

SURFACE MUST BE FLAT
& PERPENDICULAR TO AXIS



.335 [8.50]

$+.002$ [$+0.05$]
 $-.003$ [-0.07]
.100 [2.54] DIA.

12.18.12	CHANGE AS PER ECN 12-158	C
10.18.93	REDRAWN, ADDED METRIC EQUIV.	B
11.1.85	① WAS .200 [5.08]	A
DATE	DESCRIPTION	REV.

KEYSTONE ELECTRONICS CORP.			
www.keyelco.com • ASTORIA, N.Y. 11105-2017 • Tel (718) 956-8900			
PART NAME		COIL SPRING	
MATERIAL		.025 [0.63] DIA. MUSIC WIRE	
FINISH		DRN BY	DATE
NICKEL PLATE		BOONE	10.18.93
		APP'D	SCALE
		LN	5X
TOLERANCES	INCH [MM]	CODE	DWG NO.
DECIMAL	$\pm .005$ [± 0.15]	C	211
ANGULAR	$\pm 1^\circ$		
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED			

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