

MICRO SWITCH
a Honeywell Division

FED. MFG. CODE 91929

SWITCH - TOGGLE

CATALOG LISTING

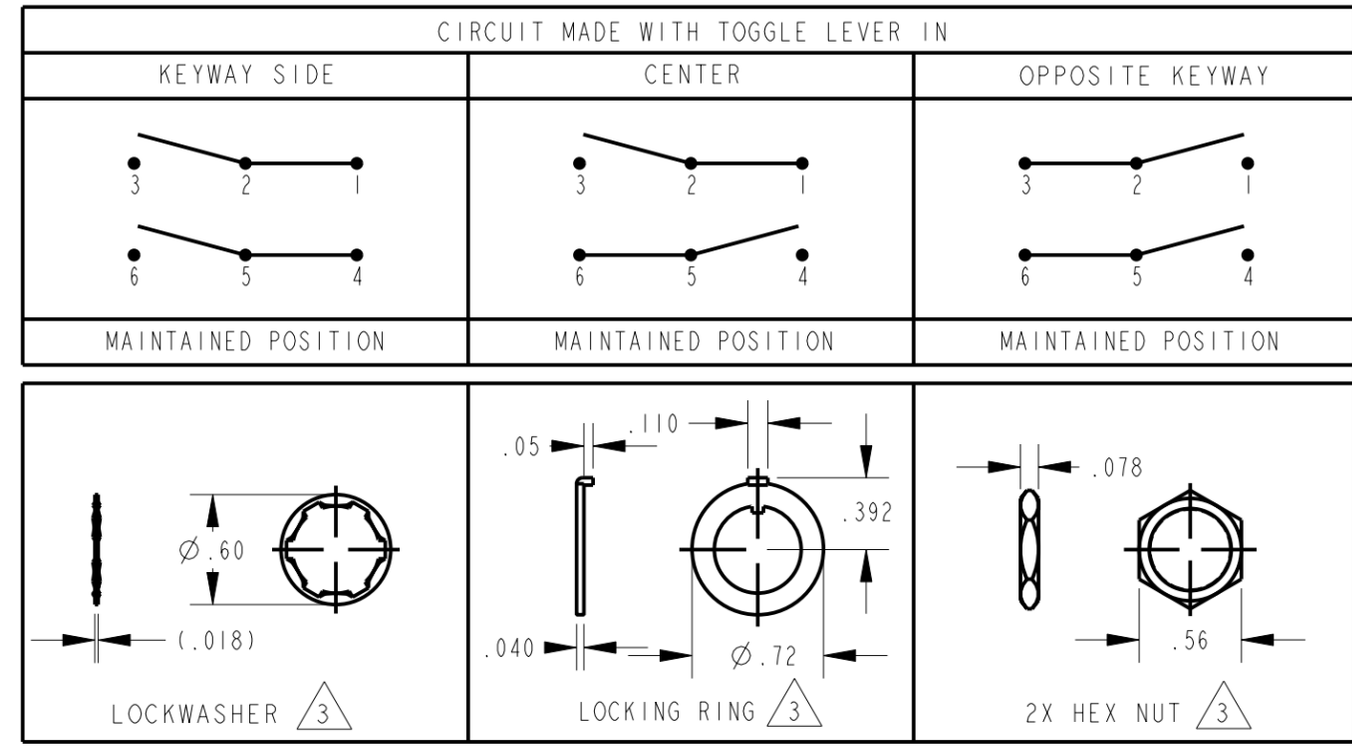
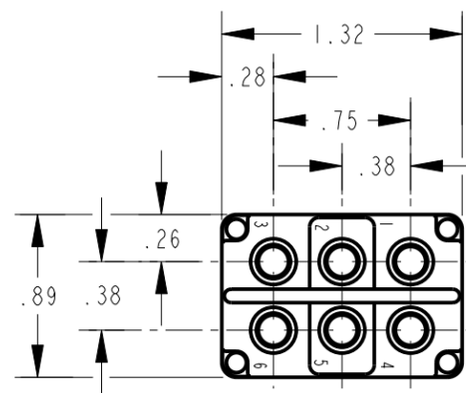
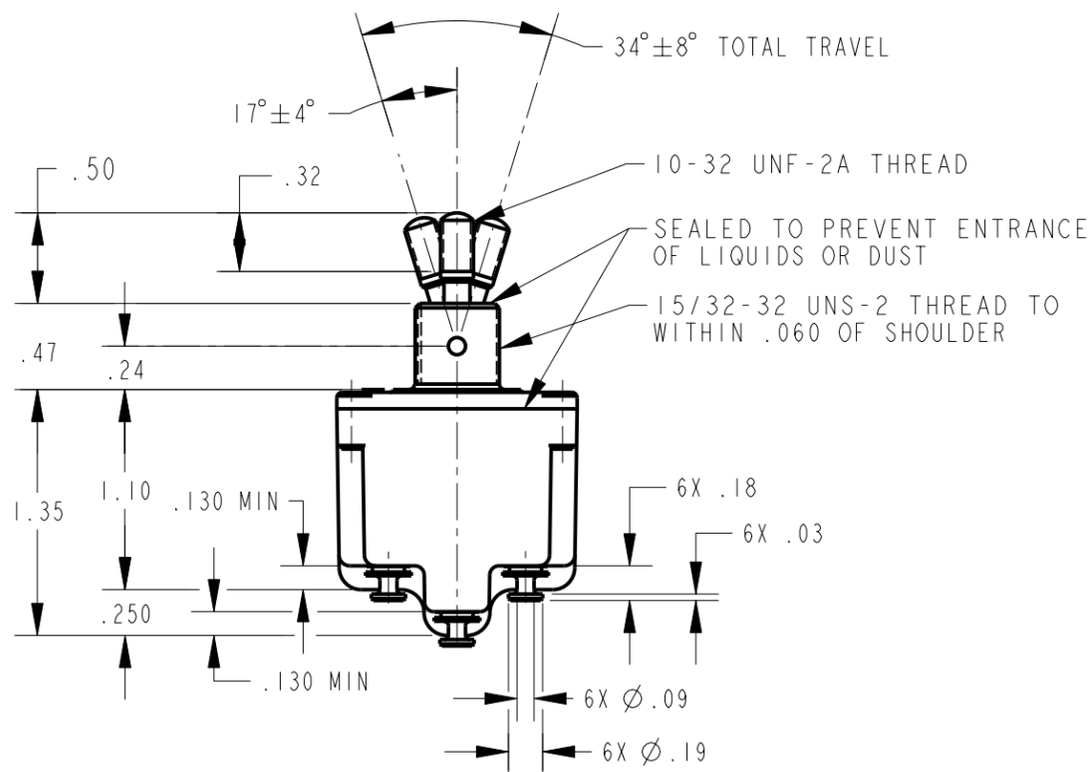
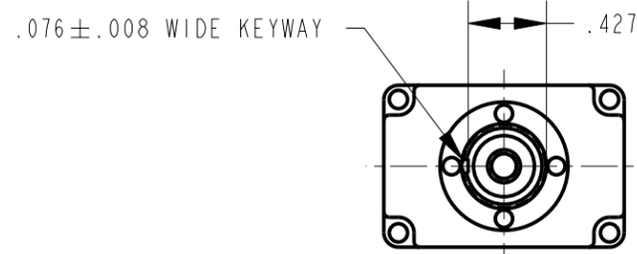
12TL124-10

THIS DRAWING COVERS A PROPRIETARY ITEM AND IS THE PROPERTY OF MICRO SWITCH, A DIVISION OF HONEYWELL. THIS DRAWING IS NOT TO BE COPIED OR USED WITHOUT THE APPROVAL OF MICRO SWITCH

CURRENT CAPACITY (AMPS)

RESISTIVE LOAD		LAMP LOAD			INDUCTIVE LOAD	
DC VOLTS	AC VOLTS	28 VDC	125 VAC	28 VDC	125 VAC	
28	125	250	125	250	6	
20	.75	.5	15	6	7	
					4	
					15	
					15	

12TL124-10
 CATALOG LISTING
 PAGE 1 OF 1
 RELEASE NO. PR-21608
 ISSUE 3
 REVISIONS
 A CO-94428
 S A V
 29 NOV 99
 CHECK
 29 NOV 99
 JAF
 CHECK
 29 NOV 99
 DRAWN
 PTC/CAD 2D
 S A V 29 NOV 99
 CHECK
 29 NOV 99
 JAF
 CHECK
 29 NOV 99
 REPLACES



- NOTES
- 1 - SWITCHES ARE CAPABLE OF WITHSTANDING A TEMPERATURE OF 160°F CONTINUOUSLY AT FULL RATED LOAD
 - 2 - CIRCUIT DESIGNATION AND MICRO SWITCH CATALOG LISTING MARKED ON SIDE OF SWITCH
 - $\triangle 3$ - FURNISHED UNASSEMBLED
 - 4 - FOR TERMINAL COVER SEE MICRO SWITCH CATALOG LISTING 5PA8

ANSI Y14.5M-1982 APPLIES

ELECTRICAL RATING		THIRD ANGLE PROJECTION
L191 15A 125, 250, 277 VAC 1/2HP 125 VAC 1HP 250, 277 VAC 5A 125 VAC "L"		 SCALE FULL DO NOT SCALE PRINT UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES ARE ONE PLACE (.0) ±.030 TWO PLACE (.00) ±.015 THREE PLACE (.000) ±.005 ANGLES ± WEIGHT

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