

MICRO SWITCH
 FREEPORT, ILLINOIS, U.S.A.
 A DIVISION OF HONEYWELL
 FED. MFG. CODE 91929

SWITCH-TOGGLE

CATALOG LISTING
2TL1-72 SERIES
CHART 1

MILITARY STANDARD NUMBER

CATALOG LISTING

AVAILABLE LOCKING COMBINATIONS FOR CONFIGURATION SEE LETTERED DETAILS

STYLE NUMBER

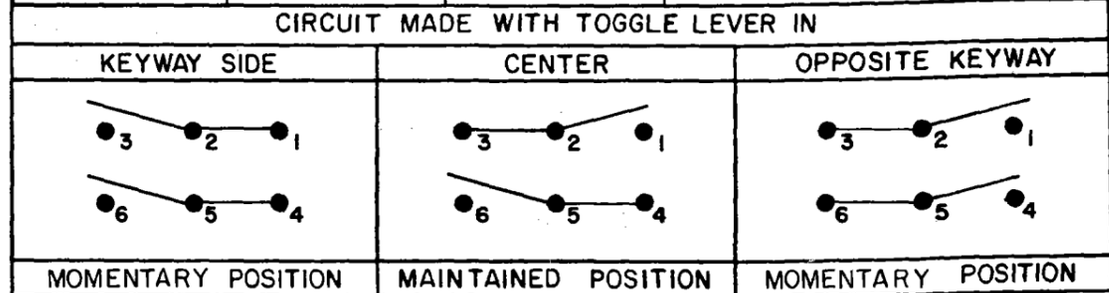
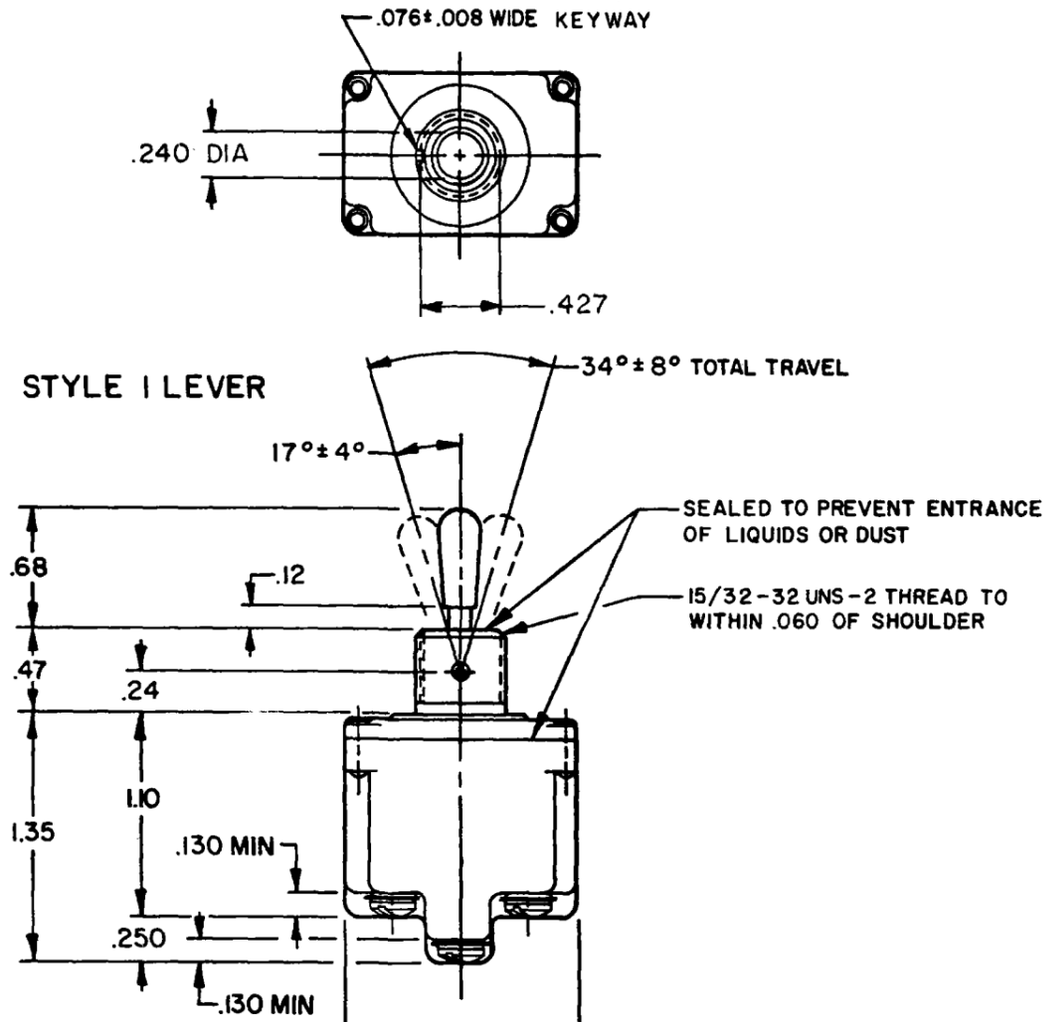
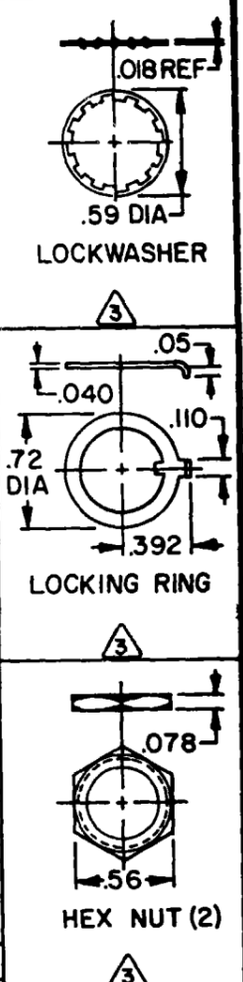
MILITARY RATING (AMPS)

RESISTIVE LOAD		LAMP LOAD		INDUCTIVE LOAD	
DC VOLTS	AC VOLTS	28 VDC	125 VAC	28 VDC	125 VAC
28	125	.5	11	6	8

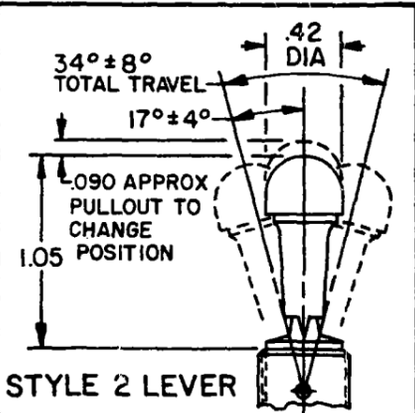
THIS DRAWING COVERS A PROPRIETARY ITEM AND IS THE PROPERTY OF MICRO SWITCH, A DIVISION OF HONEYWELL. THIS DRAWING IS NOT TO BE COPIED OR USED WITHOUT THE APPROVAL OF MICRO SWITCH.

27407-3	2TL1-72	NONE	1
27408-3	2TL1-72	E, L, N	2

"A" LOCKED IN THREE POSITIONS	"B" LOCKED IN CENTER AND EXTREME POSITION (KEYWAY SIDE)	"D" LOCKED OUT OF CENTER POSITION	"E" LOCKED IN CENTER POSITION	"F" LOCKED IN EXTREME POSITION (OPPOSITE KEYWAY)
"G" LOCKED IN EXTREME POSITION (KEYWAY SIDE)	"H" LOCKED OUT OF CENTER AND EXTREME POSITION (KEYWAY SIDE)	"J" LOCKED OUT OF CENTER AND EXTREME POSITION (OPPOSITE KEYWAY)	"K" LOCKED IN CENTER AND EXTREME POSITION (OPPOSITE KEYWAY)	"L" LOCKED OUT OF EXTREME POSITION (KEYWAY SIDE)
"M" LOCKED OUT OF AND INTO EXTREME POSITION (OPPOSITE KEYWAY)	"N" LOCKED OUT OF EXTREME POSITION (OPPOSITE KEYWAY)	"P" LOCKED OUT OF AND INTO EXTREME POSITION (KEYWAY SIDE)		



- NOTES
- SWITCHES ARE CAPABLE OF WITHSTANDING A TEMPERATURE OF 160°F CONTINUOUSLY AT FULL RATED LOAD
 - CIRCUIT DESIGNATION, MICRO SWITCH CATALOG LISTING, AND MS NUMBER MARKED ON SIDE OF SWITCH
 - FURNISHED UNASSEMBLED
 - FOR TERMINAL COVER SEE MICRO SWITCH CAT. LIST. 5PA8
 - KEYWAY SHOWN ON LEFT SIDE
 - SUFFIX LETTER MUST BE ADDED FOR DESIRED TYPE OF TOGGLE LOCKING. SEE CHART FOR AVAILABLE LOCKING COMBINATIONS
 - THESE SWITCHES ARE QUALIFIED UNDER MIL-S-3950



10A-125,250 OR 277VAC
 1/4HP-125VAC; 1/2HP-250,277VAC
 3A-125VAC "L" CODE L192

SCALE FULL
 DO NOT SCALE PRINT
 UNLESS OTHERWISE NOTED
 DIMENSIONS ARE IN INCHES
TOLERANCES ARE:
 ONE PLACE (.0) ±.030
 TWO PLACE (.00) ±.015
 THREE PLACE (.000) ±.005
 ANGLES ±.005
 WEIGHT .15 LB APPROX

CATALOG LISTING 2TL1-72 SERIES CHART 1
 ISSUE 4
 REVISIONS:
 A CO 20 APR 84
 B CO 94432 23 NOV 99
 C 0003011 KRB 05 FEB 04
 CHECK 06 FEB 04
 CHECK 23 JUN 04
 CHECK 10 JUN 94
 FORMTEK DRAWN
 KDR
 RELEASE NO. CO-78465 REPLACES 2TL1-72 SERIES PAGE 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