

MICRO SWITCH

FREEPORT ILLINOIS U.S.A.
A DIVISION OF HONEYWELL

FED. MFG. CODE 91929

SWITCH-TOGGLE

CATALOG LISTING
2TL82 SERIES
CHART 1

CATALOG LISTING

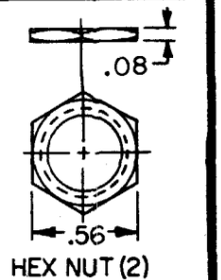
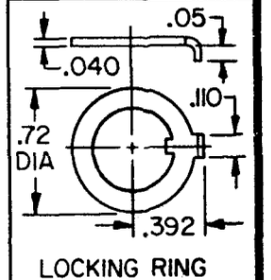
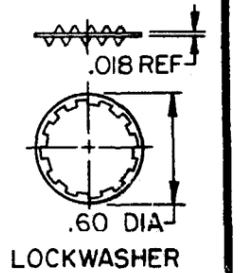
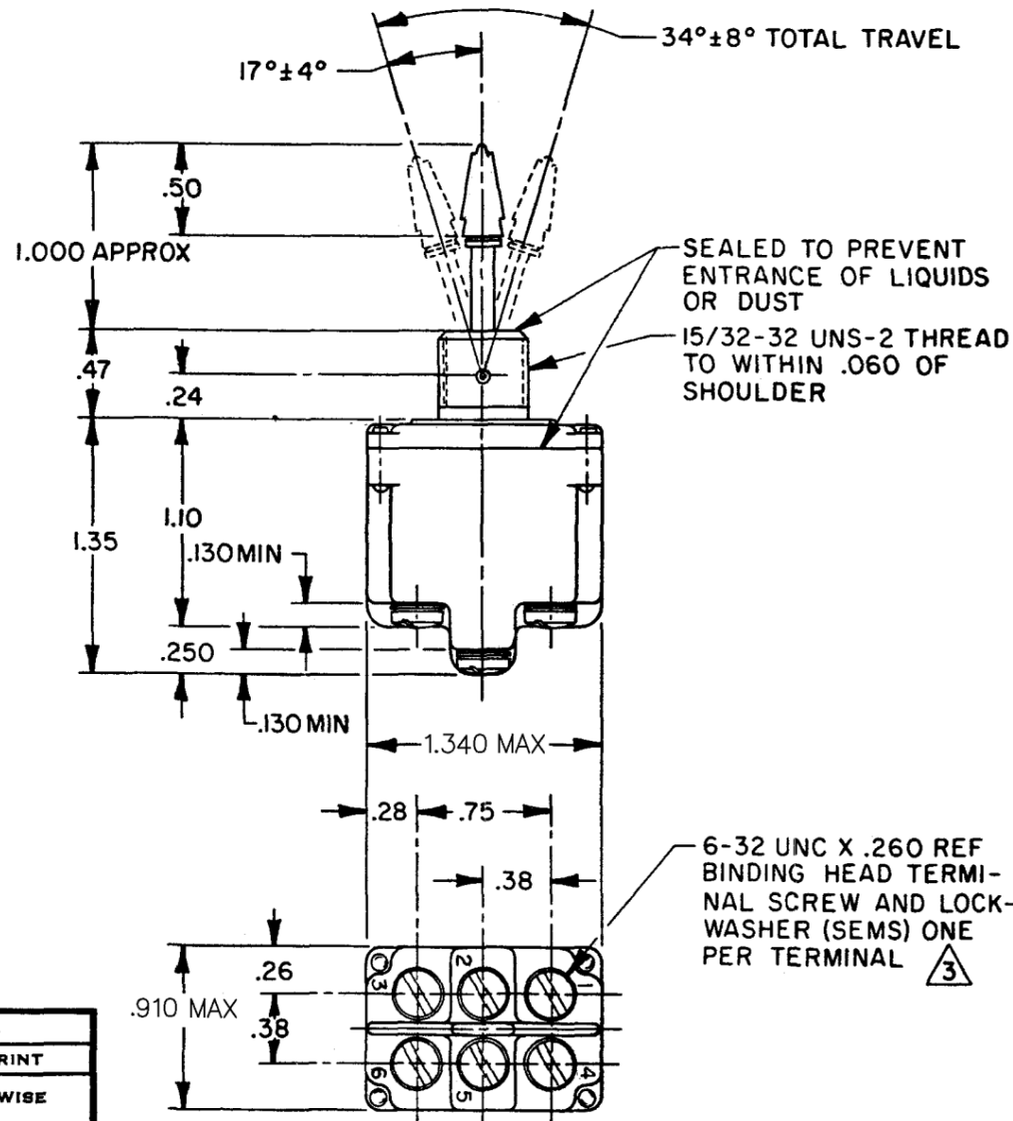
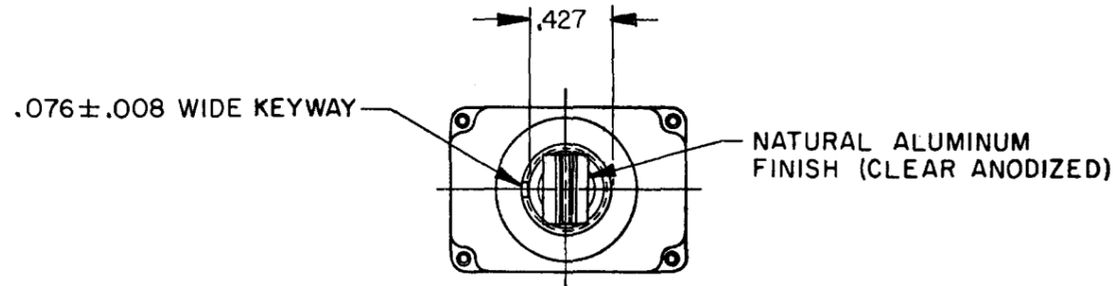
△ WITH TOGGLE LEVER IN

KEYWAY SIDE (1-2,4-5)	CENTER (1-2,4-5)	OPPOSITE KEYWAY (2-3,5-6)
ON	OFF	ON
OFF	NONE	ON
ON	NONE	ON
NONE	OFF	ON
NONE	ON	ON
MOM OFF	NONE	ON
MOM ON	OFF	ON
MOM ON	NONE	OFF
ⓕ MOM ON	OFF	MOM ON
MOM ON	NONE	ON
NONE	ON	MOM ON
MOM ON	OFF	NONE

MILITARY RATING (AMPS)

RESISTIVE LOAD DC VOLTS			LOAD AC VOLTS		LAMP LOAD		INDUCTIVE LOAD	
28	125	250	125	250	28 VDC	125 VAC	28 VDC	125 VAC
20	.75	.5	15	6	7	4	15	15
(REFER TO L191 FOR UL RATING)								
18	.75	.5	11	6	5	2	10	8
(REFER TO L192 FOR UL RATING)								

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.



NOTES

- SWITCHES ARE CAPABLE OF WITHSTANDING A TEMPERATURE OF 160°F CONTINUOUSLY AT FULL RATED LOAD
- CIRCUIT DESIGNATION AND MICRO SWITCH CATALOG LISTING MARKED ON SIDE OF SWITCH
- △ FURNISHED UNASSEMBLED
- △ FOR TERMINAL COVER SEE MICRO SWITCH CAT. LIST. 5PA8
- △ APPLIES ONLY TO "ON" AND "MOMENTARY ON" POSITIONS

CATALOG LISTING
2TL82 SERIES CHART 1
PAGE 1 OF 1

ISSUE **M**
9

REVISIONS	DATE	BY	CHKD
A	038392	OBS	06 FEB 04
B	078497	RE-INST	06 FEB 04
C	78047	CSL	MIDM
D	94439	CSL	22 AUG 94
E	200031	TSG	24 NOV 99
F	203655	JLH	21 JAN 00
G	0003037	TSG	27 AUG 01

RASTER
DRAWN

SCALE FULL
DO NOT SCALE PRINT
UNLESS OTHERWISE NOTED
DIMENSIONS ARE IN INCHES
TOLERANCES ARE:
ONE PLACE (.0)
TWO PLACE (.00)
THREE PLACE (.000)
ANGLES .030
 .015
 .005
WEIGHT .12 LB APPROX

CODE L191 15A-125,250,277 VAC
1/2 HP-125 VAC, 1 HP-250,277 VAC
5A-125 VAC "L" Ⓢ Ⓡ Ⓜ Ⓜ Ⓜ

CODE L192 10A-125,250,277 VAC
1/4 HP-125 VAC, 1/2 HP-250,277 VAC
3A-125 VAC "L" Ⓢ Ⓡ Ⓜ Ⓜ Ⓜ

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