

MICRO SWITCH

FREERPORT ILLINOIS U S A
A DIVISION OF HONEYWELL
FED. MFG CODE 91929

SWITCH - TOGGLE

CATALOG LISTING
1TL51 SERIES

CHART 1

CATALOG LISTING

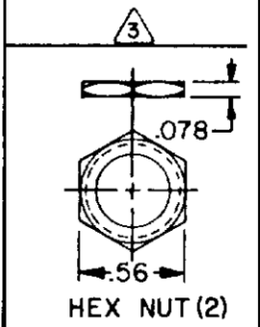
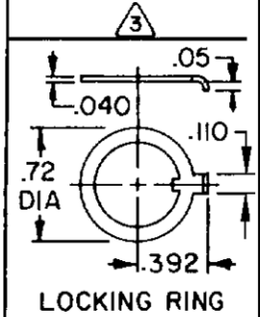
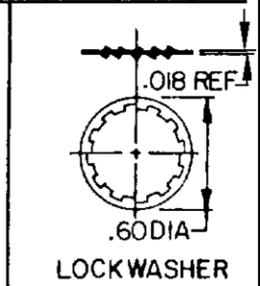
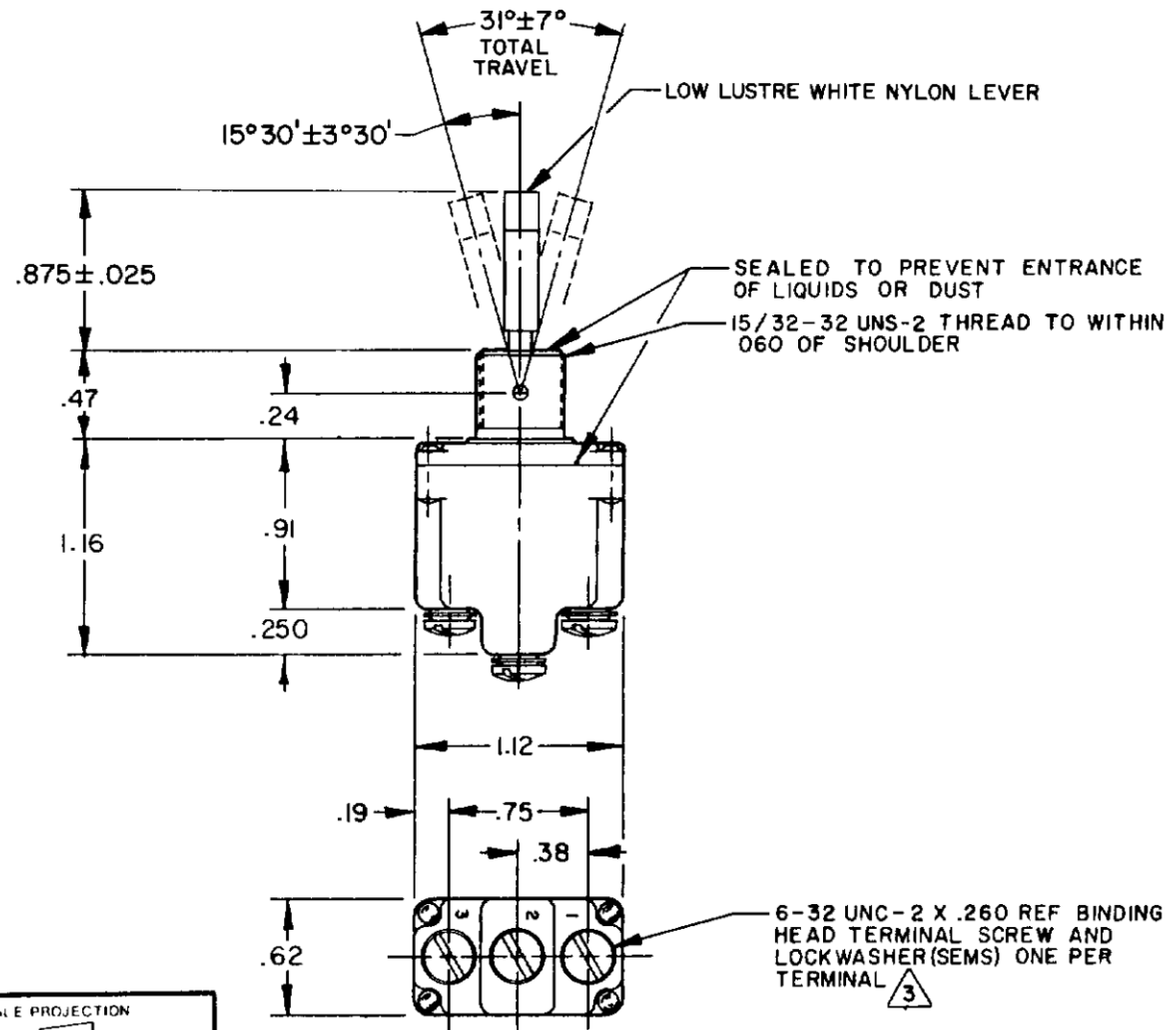
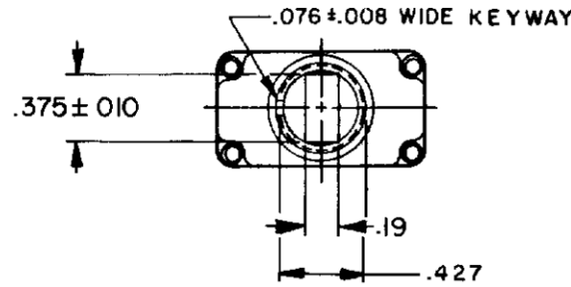
CIRCUIT MADE WITH TOGGLE LEVER IN

KEYWAY SIDE (1-2)	CENTER (1-2)	OPPOSITE KEYWAY (2-3)
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	MOM OFF	ON
NONE	ON	MOM ON
MOM ON	OFF	NONE

CURRENT CAPACITY (AMPS)

RESISTIVE LOAD					LAMP LOAD		INDUCTIVE LOAD	
DC VOLTS		AC VOLTS			28 VDC		28 VDC	
28	125	250	125	250	28 VDC	125 VAC	28 VDC	125 VAC
20	75	5	15	6	5	3	15	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.



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 CATALOG LISTING 5PA7
- APPLIES ONLY TO "ON" AND "MOMENTARY ON" POSITIONS

CATALOG LISTING
1TL51 SERIES CHART 1
PAGE 1 OF 1

ISSUE
M
2

REVISIONS
A CO-94431
C.S.L.
24 NOV 99

FORMTEK
DRAWN
DLT 10 JUN 94
CHECK K AG 23 JUN 94
CHECK K AG

1TL51 SERIES

REPLACES NO CO-78465

RELEASE NO CO-78465

CHECK

CHECK

THIRD ANGLE PROJECTION

SCALE FULL

DO NOT SCALE PRINT

TOLERANCES

APPLY TO DESIGN UNITS CONVERSIONS ARE ONLY FOR REFERENCE UNLESS NOTED TOLERANCES ARE:

DIM	TOL	DIM	TOL
mm	mm/in	In	mm/in
NO PLACES	1/64		0.001
ONE PLACE	0.01/0.016		0.001/0.016
TWO PLACES	0.001/0.002		0.001/0.016
THREE PLACES	0.0001/0.0002		0.001/0.016
ANGLES			0.001/0.016

SI METRIC US CUSTOMARY

DESIGN UNITS SI METRIC US CUSTOMARY
RAW MATERIAL - COMMERCIAL STANDARD
MICRO SWITCH STANDARDS APPLY
DIMENSIONS ARE TO BE MET BEFORE PROTECTIVE COATINGS ARE APPLIED

WEIGHT 07 LBS APPROX

L191 15A 125, 250, 277 VAC
1/2HP 125 VAC
1HP 250, 277 VAC
5A 125 VAC "L"

L192 10A 125, 250, 277 VAC
1/4HP 125 VAC,
1/2HP 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