

MICRO SWITCH

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

FED. MFG. CODE 91929

SWITCH-TOGGLE

CATALOG LISTING
2TL154 SERIES

CHART 1

CATALOG LISTING

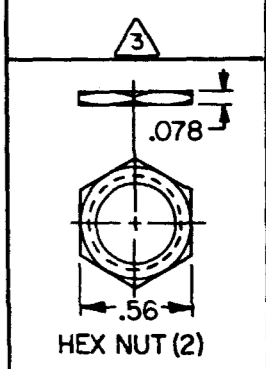
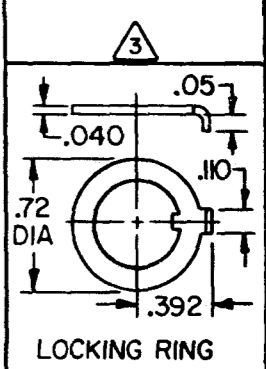
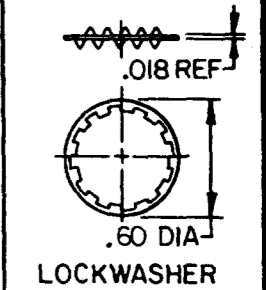
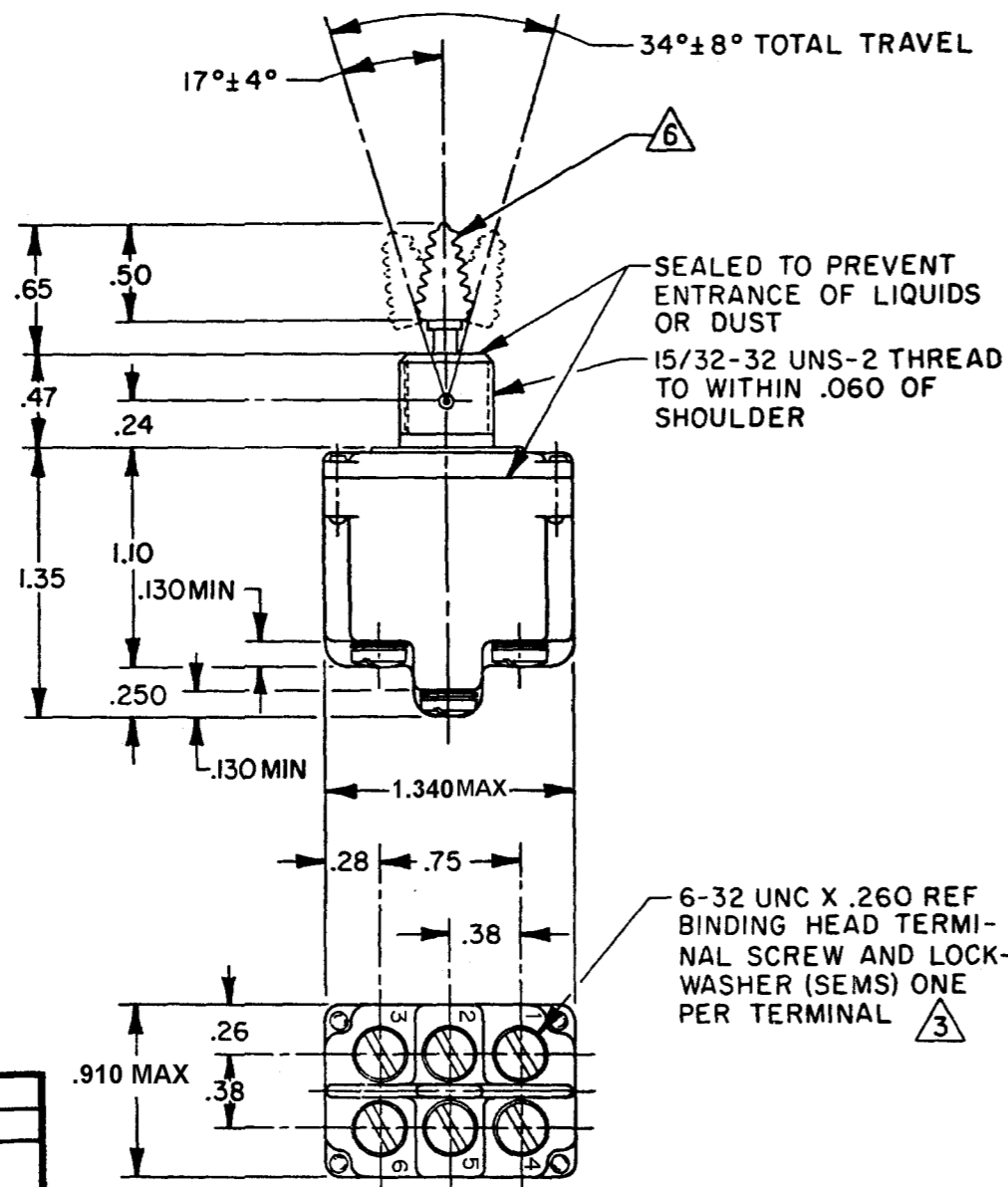
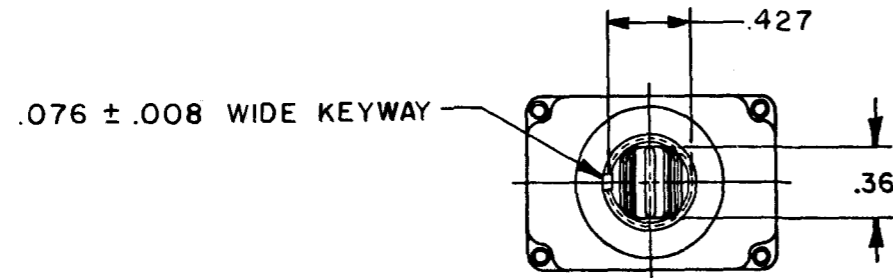
CIRCUIT MADE WITH TOGGLE LEVER IN

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					LAMP LOAD		INDUCTIVE LOAD	
DC VOLTS	AC VOLTS		28 VDC	125 VAC	28 VDC	125 VAC		
28	125	250	125	250	7	4	15	15

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 5PA8
- APPLIES ONLY TO "ON" AND "MOMENTARY ON" POSITIONS
- TOGGLE LEVER TAB FINISHED IN SATIN CHROME

CATALOG LISTING
2TL154 SERIES CHART 1
PAGE 1 OF 1

ISSUE **M**
18

REVISIONS	DATE	BY	CHKD
A	08 FEB 92	COB	COB
B	23 MAY 78	RE-INST	COB
C	08 JUN 94	TSM	MDM
D	22 AUG 94	SAD	MDM
E	19 JUN 95	JAK	MDM
F	24 JAN 96	JALA	MDM
G	18 NOV 99	CSL	MDM
H	24 NOV 99	SAY	MDM
J	04 SEP 01	CMH	MDM

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
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"

DRAWN
RASTER

TSM 9 JUN 94
KAG 13 JUL 94
KAG 09 FEB 04



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.