

MICRO SWITCH

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

SWITCH-TOGGLE

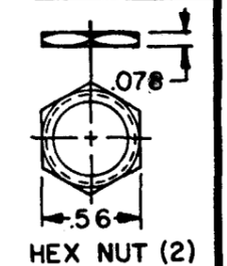
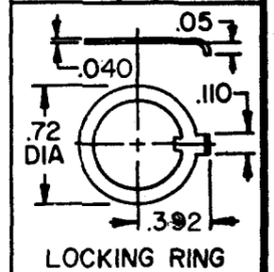
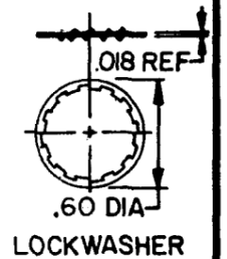
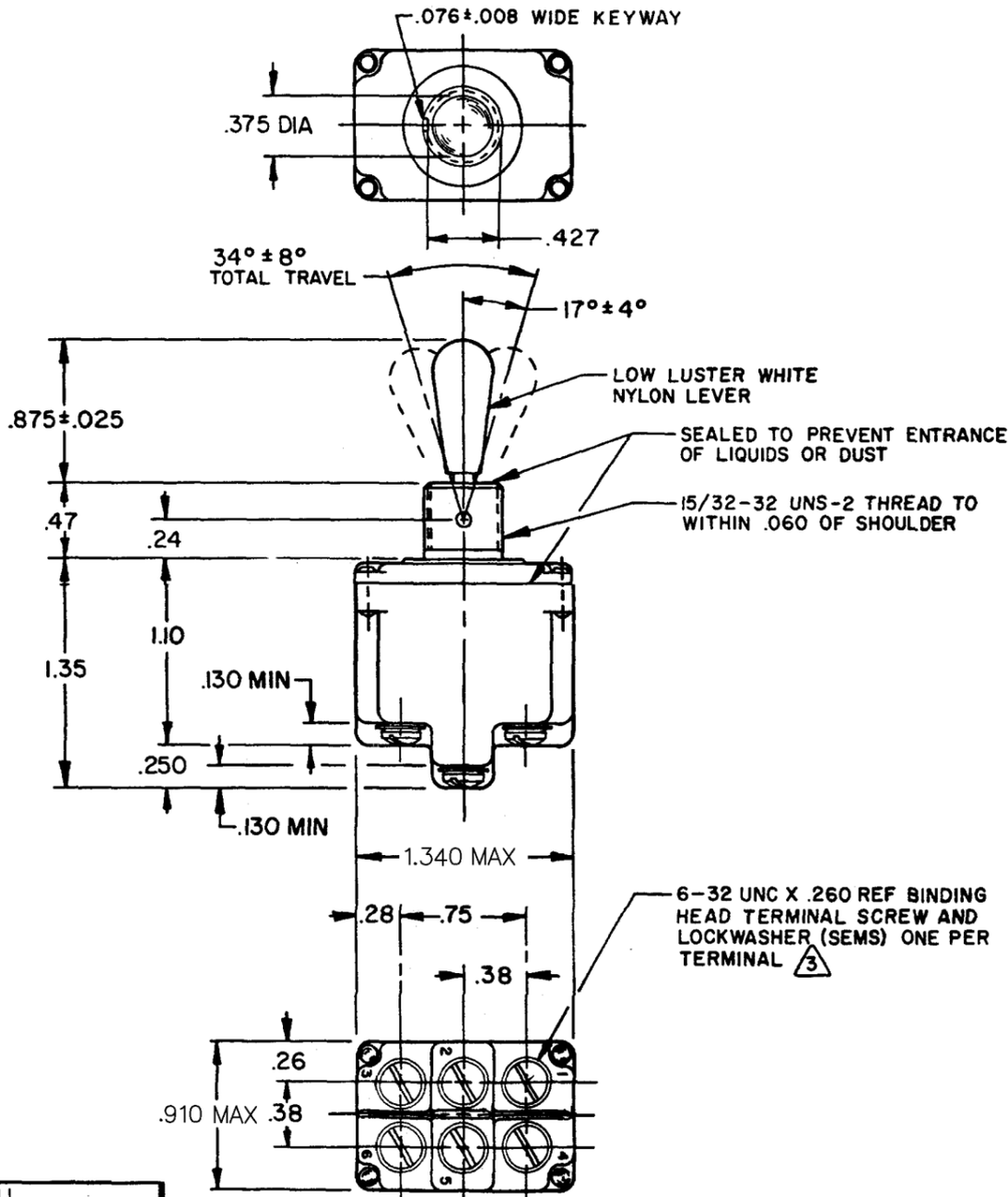
CATALOG LISTING
2TL48 SERIES
CHART 1

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)

MILITARY RATING (AMPS)

DC VOLTS	RESISTIVE LOAD		LAMP LOAD		INDUCTIVE LOAD		
	28	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)							



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

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

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"

CATALOG LISTING
2TL48 SERIES CHART 1
PAGE 1 OF 1

ISSUE
M
7

REVISIONS

A	68047	06 FEB 04
B	CO-93153	06 FEB 04
C	CO-95307	06 FEB 04
D	CO-94438	06 FEB 04
E	203655	06 FEB 04
F	0003037	06 FEB 04

DRAWN
RASTER
9 JUN 94

CHECK
KAG
7 JUL 94

CHECK
MDM
06 FEB 04

CHECK
TSG
06 FEB 04

CHECK
JUL
06 FEB 04

CHECK
9 JUN 94

CHECK
06 FEB 04

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