

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)

RESISTIVE LOAD					LAMP LOAD		INDUCTIVE LOAD	
DC VOLTS	AC VOLTS				28 VDC	125 VAC	28 VDC	125 VAC
28	125	250	125	250				

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.

2TL48-1	ON	OFF	ON
2TL48-2	OFF	NONE	ON
2TL48-3	ON	NONE	ON
(B)	NONE	OFF	ON
(C)	NONE	ON	ON
2TL48-4	MOM OFF	NONE	ON
2TL48-5	MOM ON	OFF	ON
2TL48-6	MOM ON	NONE	OFF
(B)	MOM ON	OFF	MOM ON
2TL48-8	MOM ON	NONE	ON
2TL48-5I	NONE	ON	MOM ON
(E)	MOM ON	OFF	NONE

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)								

CATALOG LISTING
2TL48 SERIES CHART 1
PAGE 1 OF 1
ISSUE 7

2TL48 SERIES

REPLACES CO-78497

RELEASE NO. CO-78497

CHECK

06 FEB 04

MDM

06 FEB 04

06 FEB 04

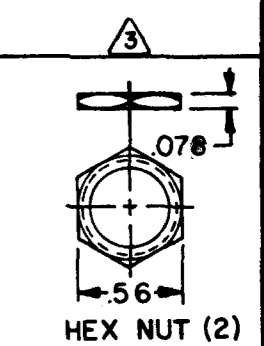
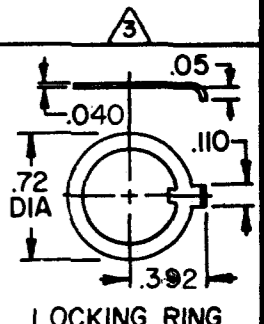
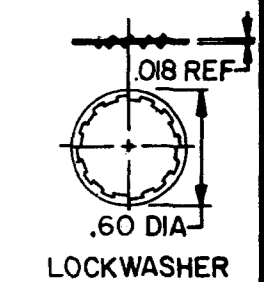
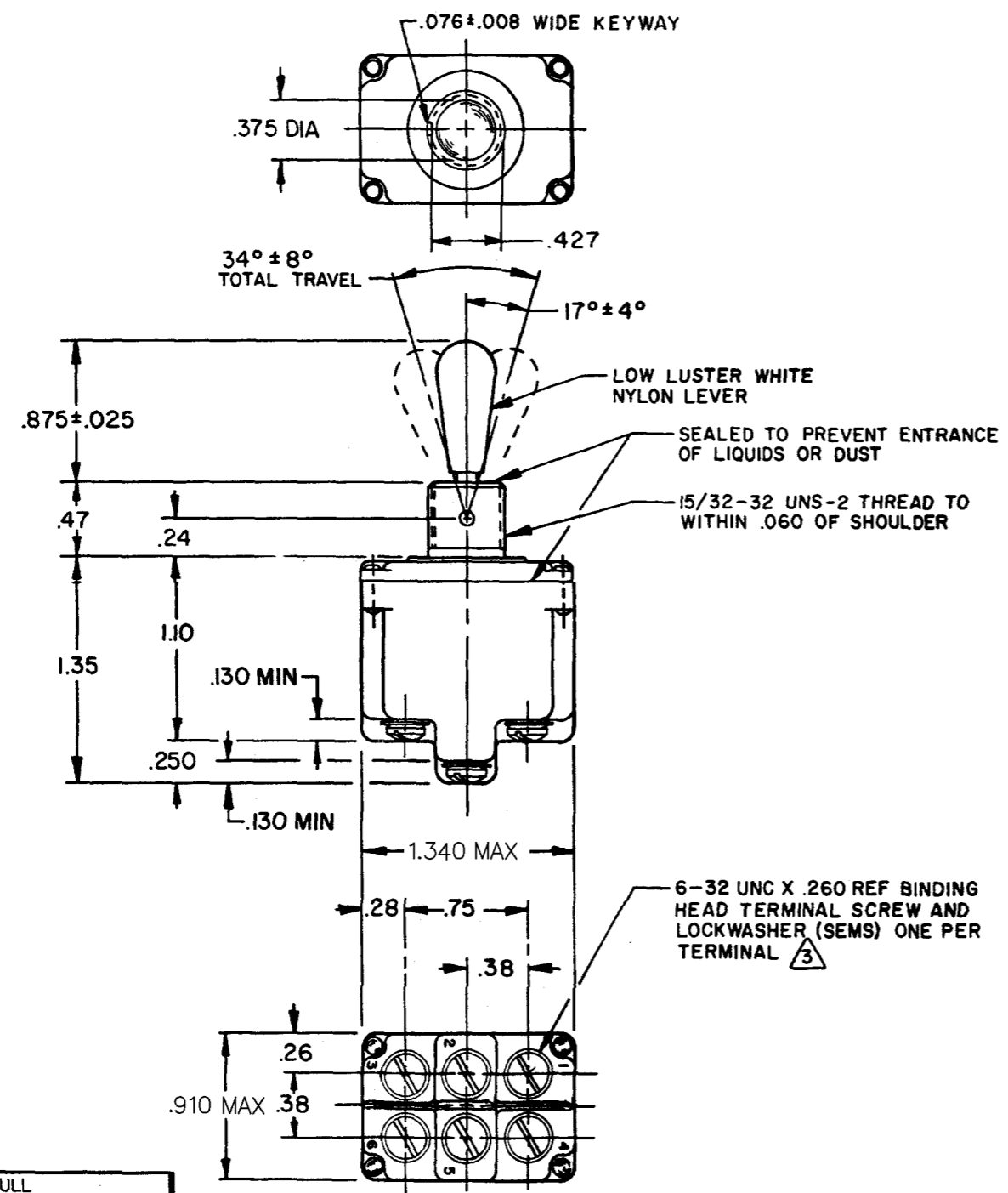
06 FEB 04

06 FEB 04

06 FEB 04

06 FEB 04

06 FEB 04



- 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"

RASTER
DRAWN
JUN 94
KAG
JUL 94
TSG
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.