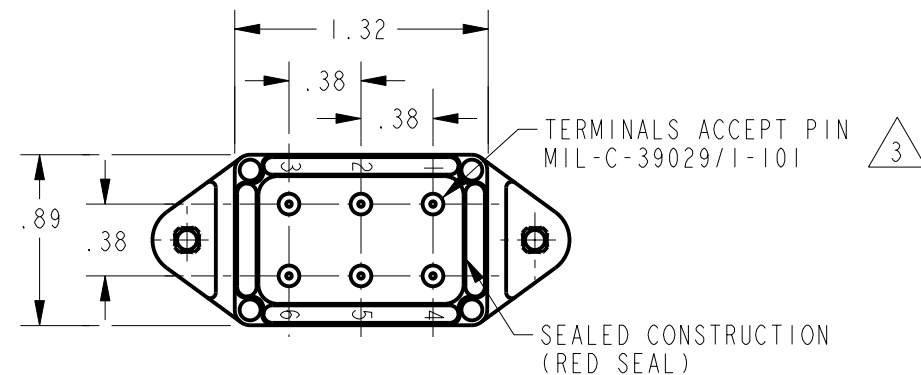
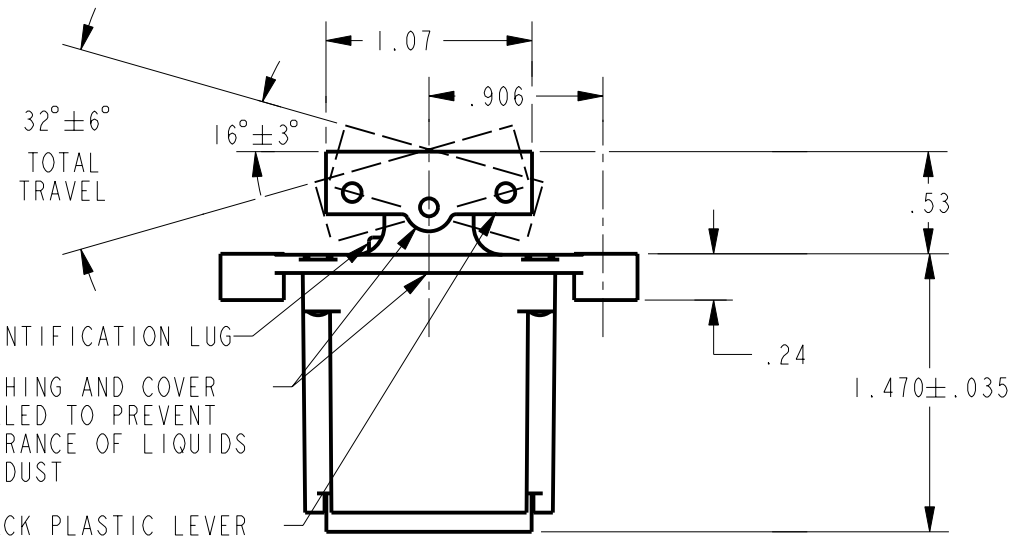
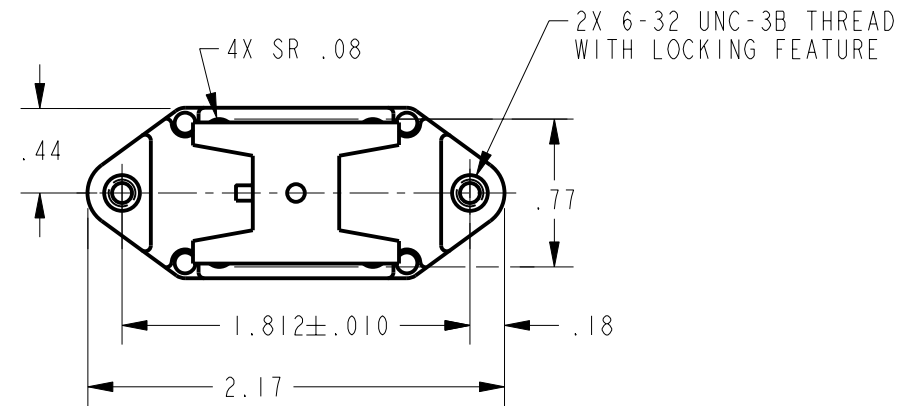


**SWITCH - TOGGLE  
ABOVE PANEL MOUNT**

CATALOG LISTING  
**102TP82 SERIES CHART 1**

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



CATALOG LISTING	CIRCUIT MADE WITH BUTTON DEPRESSED ON		
	LUG SIDE (1-2,4-5)	CENTER (1-2,4-5)	OPPOSITE LUG (2-3,5-6)
102TP82-1	ON	OFF	ON
102TP82-2	OFF	NONE	ON
102TP82-3	ON	NONE	ON
102TP82-21	NONE	OFF	ON
102TP82-31	NONE	ON	ON
102TP82-4	MOM OFF	NONE	ON
102TP82-5	MOM ON	OFF	ON
102TP82-6	MOM ON	NONE	OFF
102TP82-7	MOM ON	OFF	MOM ON
102TP82-8	MOM ON	NONE	ON
102TP82-51	NONE	ON	MOM ON
102TP82-61	MOM ON	OFF	NONE

ELECTRICAL DATA

<b>CE</b>	L191 15A 125, 250, 277 VAC 1/2HP 125 VAC 1HP 250, 277 VAC 5A 125 VAC "L"	<b>UL</b> <b>CS</b>
	L192 10A 125, 250, 277 VAC 1/4HP 125 VAC, 1/2HP 250, 277 VAC 3A 125 VAC "L"	

- NOTES
- 1 - CIRCUIT DESIGNATION AND MICRO SWITCH CATALOG LISTING MARKED ON SIDE OF SWITCH
  - 2 - SWITCHES ARE CAPABLE OF WITHSTANDING A TEMPERATURE OF 160° F CONTINUOUSLY AT FULL RATED LOAD
  - 3 - THE SEALING GROMMET SHALL SEAL ON A SMOOTH WIRE INSULATION OF Ø.040 TO Ø.083 (16-20 GAGE)
  - 4 - UNUSED TERMINAL HOLES MAY BE SEALED WITH PLUGS M83723/28-20
  - 5 - APPLIES ONLY TO "ON" AND "MOMENTARY ON" POSITIONS

THIRD ANGLE PROJECTION

SCALE FULL

DO NOT SCALE PRINT

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES ARE

ONE PLACE	(.0)	±.030
TWO PLACE	(.00)	±.015
THREE PLACE	(.000)	±.005
ANGLES		±
WEIGHT		

CATALOG LISTING 102TP82 SERIES CHART 1  
 PAGE 1 OF 1  
 RELEASE NO. PR-20331  
 REPLACES -  
 ISSUE 4  
 CHECK  
 REVISIONS  
 A 204410  
 GJW  
 16NOV01  
 CHECK  
 16 NOV 01  
 SAV  
 CHECK  
 16 NOV 01  
 GJW  
 DRAWN  
 PTC/CAD 2D



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](mailto:org@eplast1.ru)

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