

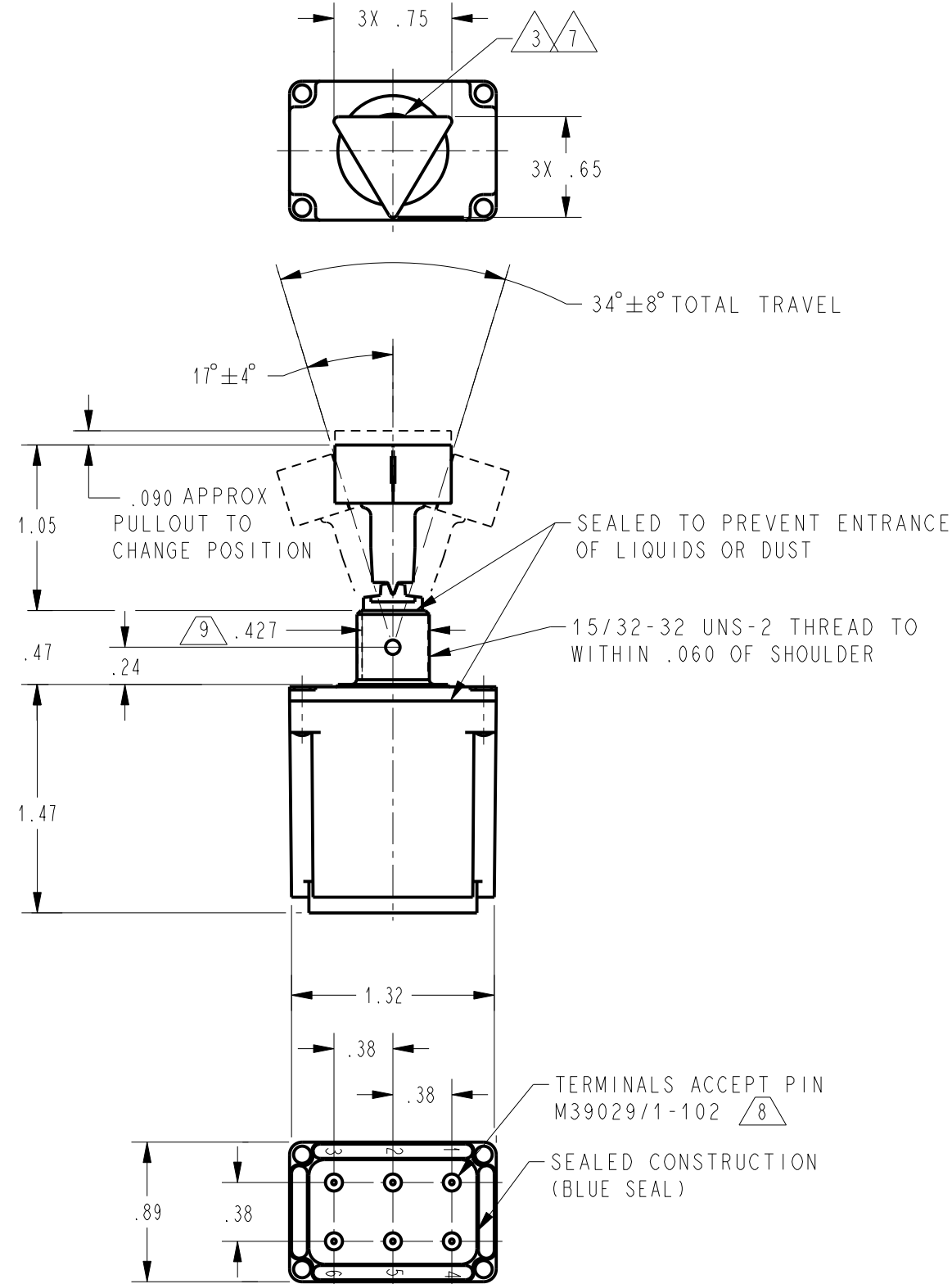
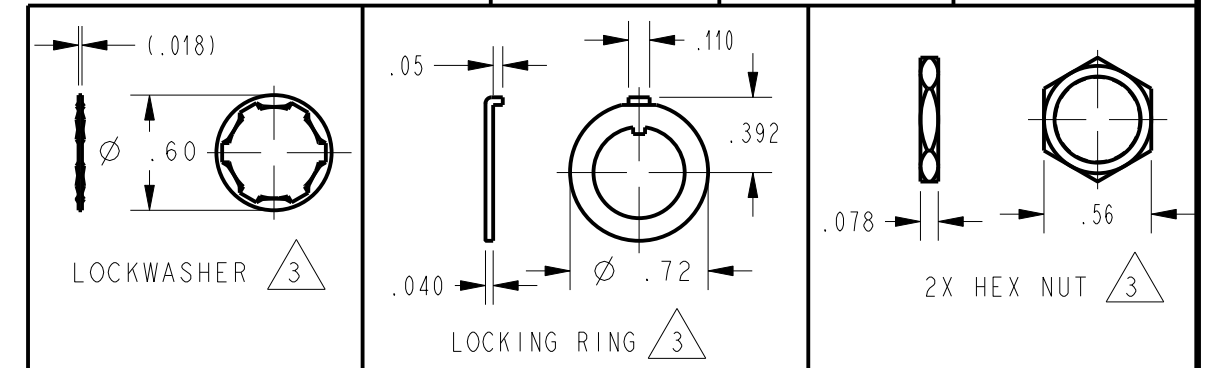
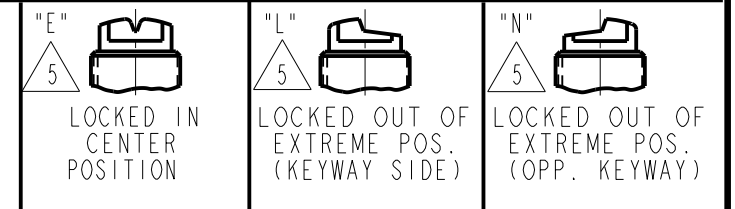
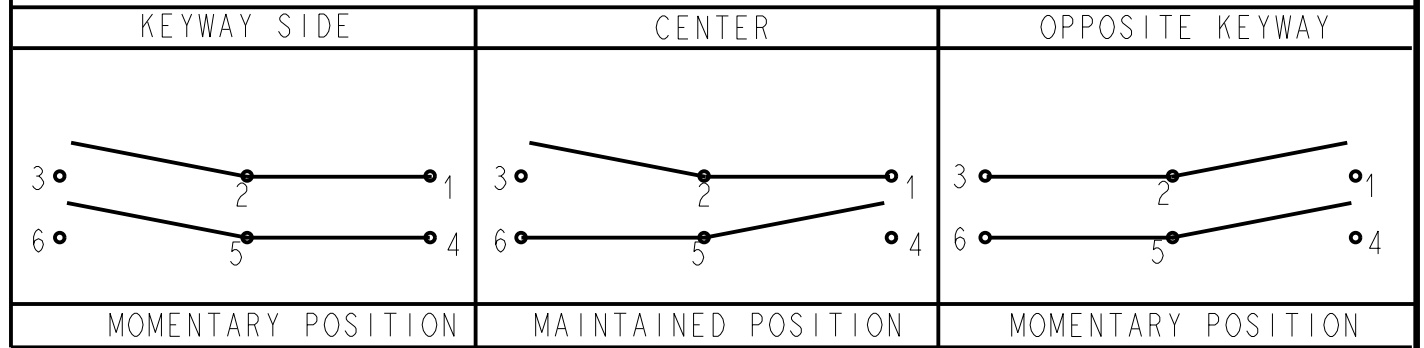
**SWITCH - TOGGLE**

CATALOG LISTING  
**102TL144-70 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 △6	AVAILABLE LOCKING COMBINATIONS FOR CONFIGURATION SEE LETTERED DETAILS	STYLE NUMBER 2	CURRENT CAPACITY (AMPS)								
			RESISTIVE LOAD			LAMP LOAD		INDUCTIVE LOAD			
			DC VOLTS	AC VOLTS	30 VDC	115 VAC	30 VDC	115 VAC	30 VDC	115 VAC	
102TL144-70	E,L,N		18	.75	.5	11	6	5	2	10	8

CIRCUIT MADE WITH TOGGLE LEVER IN



**NOTES**

- 1 - SWITCHES ARE CAPABLE OF WITHSTANDING A TEMPERATURE OF 160° F CONTINUOUSLY AT FULL RATED LOAD
- 2 - CIRCUIT DESIGNATION AND MICRO SWITCH CATALOG LISTING MARKED ON SIDE OF SWITCH
- △3 FURNISHED UNASSEMBLED
- 4 - UNUSED TERMINAL HOLE MAY BE SEALED WITH PLUGS M83723/28-16
- △5 KEYWAY SHOWN ON LEFT SIDE
- △6 SUFFIX LETTER MUST BE ADDED FOR DESIRED TYPE OF TOGGLE LOCKING. SEE CHART FOR AVAILABLE LOCKING COMBINATIONS
- △7 REMOVABLE LEVER CAP HELD IN PLACE BY A PLASTIC LOCKING INSERT IN CAP THREADS
- △8 THE SEALING GROMMET SHALL SEAL ON A SMOOTH WIRE INSULATION OF .068 TO .103 DIAMETERS (14-16 GAGE)
- △9 FROM BOTTOM OF KEYWAY TO MAJOR Ø OF 15/32 THREAD

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	.20 LBS MAX

102TL144-70 SERIES CHART 1  
 CATALOG LISTING  
 PAGE 1 OF 1  
 ISSUE 2  
 REVISIONS  
 A 0003226  
 RS  
 10 FEB 04  
 CHECK MDM  
 20 JUL 99  
 JAF  
 CHECK LJK  
 20 JUL 99  
 DRAWN  
 PTC/CAD 2D  
 RELEASE NO. PR-24091  
 REPLACES



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.