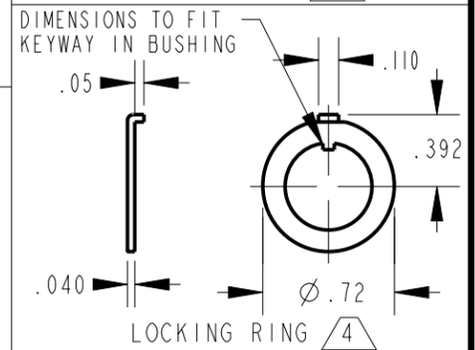
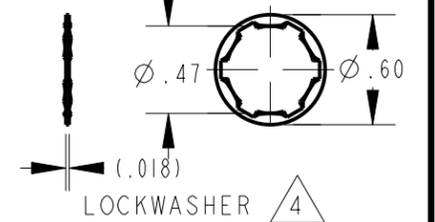
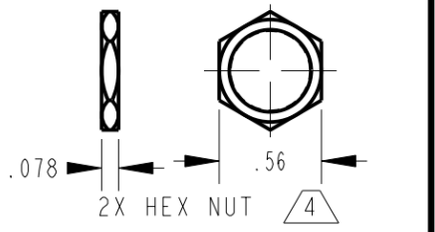


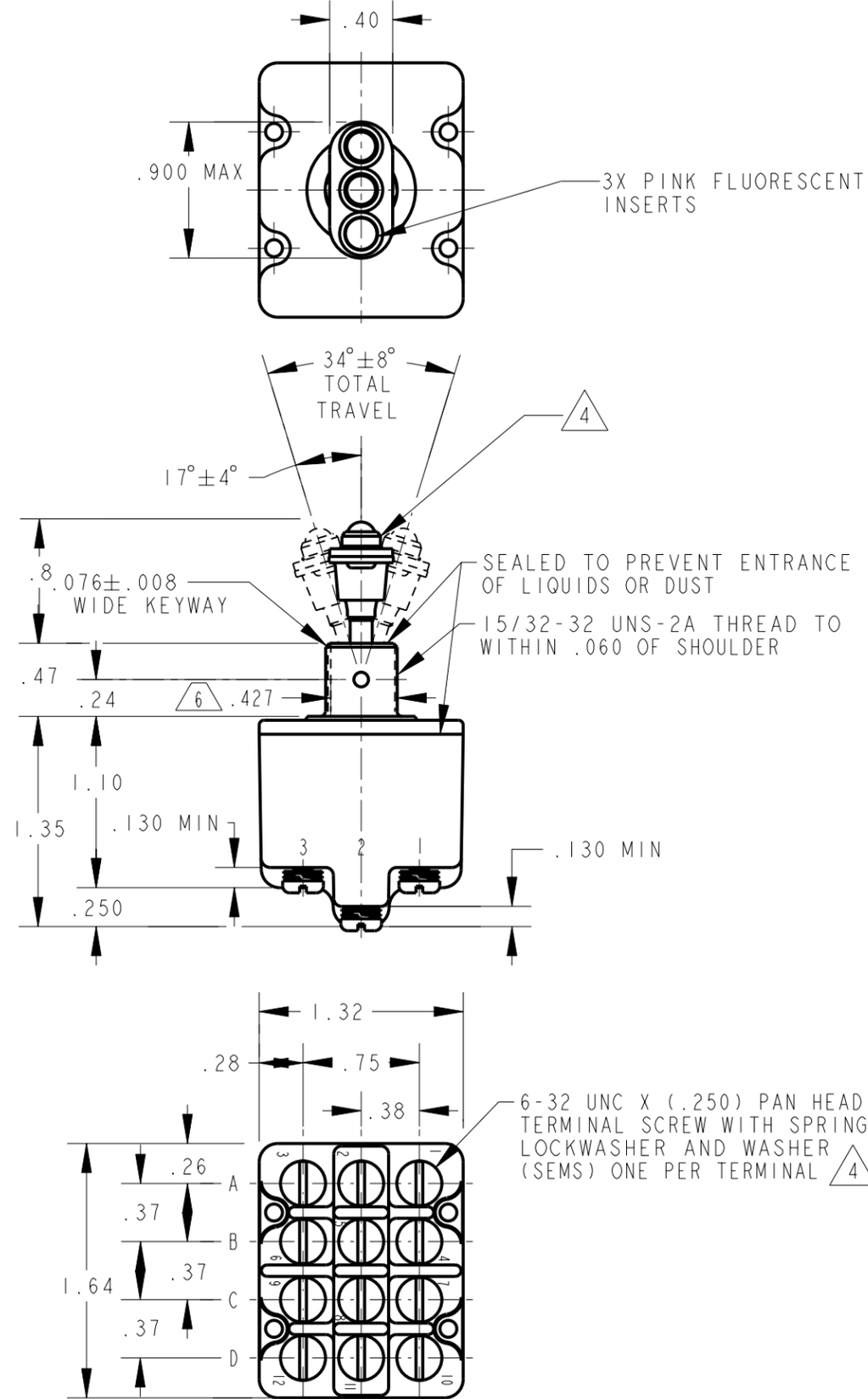
CURRENT CAPACITY (AMPS)									
RESISTIVE LOAD					LAMP LOAD		INDUCTIVE LOAD		
DC VOLTS		AC VOLTS			LOAD		LOAD		
30	115	250	115	230	30	115	30	115	
					VDC	VAC	VDC	VAC	
20	.75	.5	15	6	5	4	12	15	



L191
15A 125, 250, 277 VAC
1/2HP 125 VAC
1HP 250, 277 VAC
5A 125 VAC "L"



CATALOG LISTING
 4TL132-12
 PAGE 1 OF 1
 RELEASE NO. PR-21337
 REPLACES -
 CHECK
 REVISIONS
 A 205815
 C S L
 18 JUN 02
 CHECK
 S A V
 18 JUN 02
 CHECK
 2D
 DRAWN
 C S L
 18 JUN 02
 PTC/CAD



CIRCUIT MADE WITH TOGGLE LEVER IN

KEYWAY SIDE	CENTER	OPPOSITE KEYWAY
A3 A2 A1	A3 A2 A1	A3 A2 A1
B3 B2 B1	B3 B2 B1	B3 B2 B1
C3 C2 C1	C3 C2 C1	C3 C2 C1
D3 D2 D1	D3 D2 D1	D3 D2 D1
MAINTAINED POSITION	MAINTAINED POSITION	MAINTAINED POSITION

- NOTES
- SWITCHES ARE CAPABLE OF WITHSTANDING A TEMPERATURE OF 160°F CONTINUOUSLY AT FULL RATED LOAD
 - POLE, CIRCUIT DESIGNATION AND MICRO SWITCH CATALOG LISTING MARKED ON SIDES OF SWITCH
 - KEYWAY SHOWN ON LEFT SIDE
 - FURNISHED UNASSEMBLED
 - FOR TERMINAL COVER SEE MICRO SWITCH CATALOG LISTING 5PA9
 - FROM BOTTOM OF KEYWAY TO MAJOR DIAMETER OF 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		

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