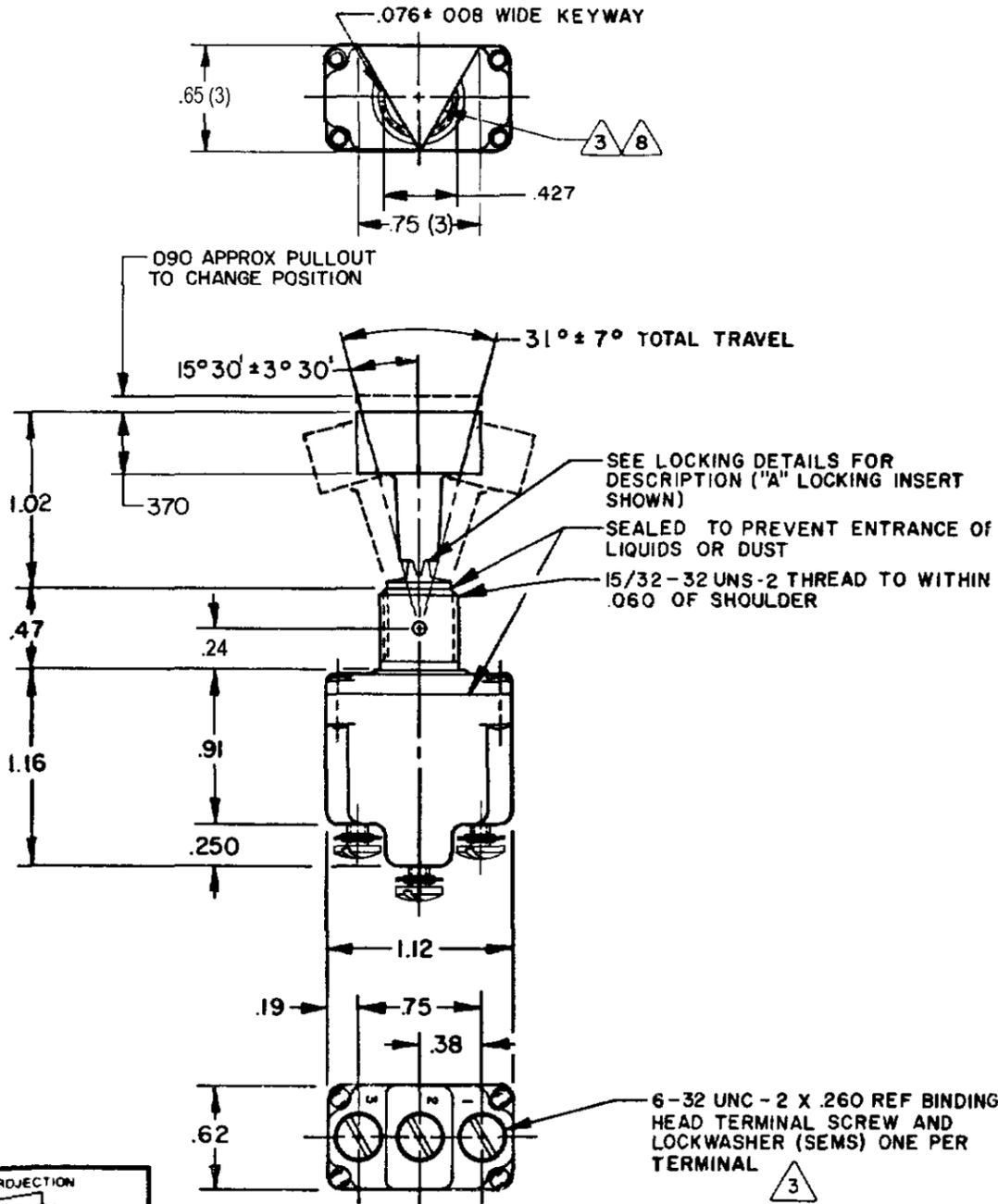


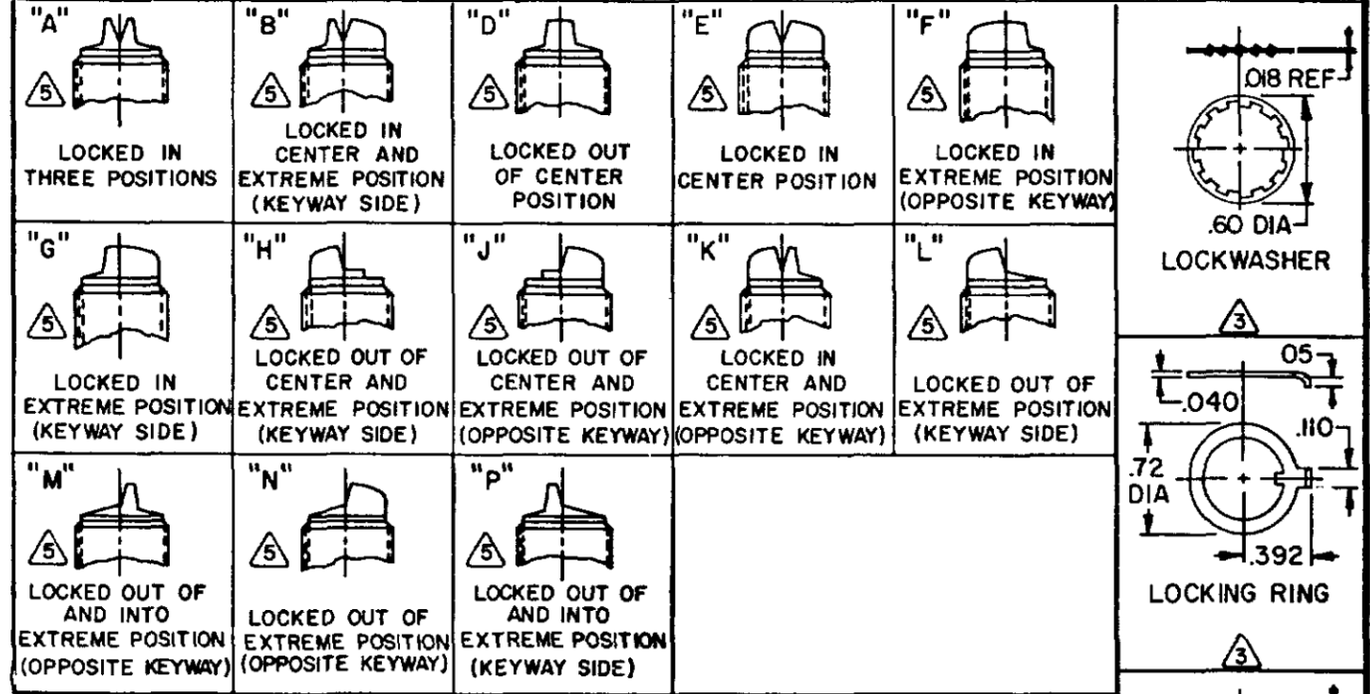
REV	DATE	BY	CHKD	DESCRIPTION
A	03/21/77	OBS	CO35217	
B	25 APR 75	KPK	REIN	
C	10 JUN 94	MAM	CO-78465	
D	24 NOV 99	CSL	94429	
E	0003226	RS	10FEB04	

MICRO SWITCH FREEPORT ILLINOIS U S A A DIVISION OF HONEYWELL FED. MFG CODE 91929	SWITCH-TOGGLE	CATALOG LISTING 1TL144 SERIES	AVAILABLE LOCKING COMBINATIONS FOR CONFIGURATION SEE LETTERED DETAILS	CIRCUIT MADE WITH TOGGLE LEVER IN			MILITARY RATING (AMPS)					
		CHART 1		KEYWAY SIDE (1-2)	CENTER (1-2)	OPPOSITE KEYWAY (2-3)	RESISTIVE LOAD DC VOLTS		LAMP LOAD AC VOLTS		INDUCTIVE LOAD DC VOLTS	

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	AVAILABLE LOCKING COMBINATIONS FOR CONFIGURATION SEE LETTERED DETAILS	KEYWAY SIDE (1-2)	CENTER (1-2)	OPPOSITE KEYWAY (2-3)	RESISTIVE LOAD DC VOLTS		LAMP LOAD AC VOLTS		INDUCTIVE LOAD DC VOLTS		INDUCTIVE LOAD AC VOLTS		
					28	125	250	125	250	28	125	28	125
ITL144-1	AB,DE,F,G,H,J,K,L,M,N,P	ON	OFF	ON									
ITL144-2	D,F,G	OFF	NONE	ON									
ITL144-3	D,F,G	ON	NONE	ON	20	75	5	15	6	5	3	15	10
ITL144-2I	E,F,K,M	NONE	OFF	ON	(REFER TO L191 FOR UL RATING)								
ITL144-3I	E,F,K,M	NONE	ON	ON	(REFER TO L191 FOR UL RATING)								
ITL144-4	F	MOM OFF	NONE	ON									
ITL144-5	E,F,K,L,M,N	MOM ON	OFF	ON									
ITL144-6	F	MOM ON	NONE	OFF									
ITL144-7	E,L,N	MOM ON	OFF	MOM ON	15	75	.5	15	6	4	2	10	7
ITL144-8	F	MOM ON	NONE	ON	(REFER TO L192 FOR UL RATING)								
ITL144-5I	E	NONE	ON	MOM ON									
ITL144-6I	E	MOM ON	OFF	NONE									



- 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 CATALOG LISTING 5PA7
 - KEYWAY SHOWN ON LEFT SIDE
 - SUFFIX LETTER MUST BE ADDED FOR DESIRED TYPE OF TOGGLE LOCKING. SEE CHART FOR AVAILABLE LOCKING COMBINATIONS
 - APPLIES ONLY TO "ON" AND "MOMENTARY ON" POSITIONS
 - REMOVABLE LEVER CAP HELD IN PLACE BY A PLASTIC LOCKING INSERT IN CAP THREADS

THIRD ANGLE PROJECTION

SCALE FULL

DO NOT SCALE PRINT

TOLERANCES

APPLY TO DESIGN UNITS CONVERSIONS ARE ONLY FOR REFERENCE UNLESS NOTED TOLERANCES ARE ±

NO PLACES	ONE PLACE	TWO PLACES	THREE PLACES	ANGLES
	± .004	± .0015	± .0005	± .0005

DESIGN UNITS: METRIC US CUSTOMARY

RAD MATERIAL-COMMERCIAL STANDARD MICRO SWITCH STANDARDS APPLY

DIMENSIONS ARE TO BE MET BEFORE PROTECTIVE COATINGS ARE APPLIED

WEIGHT

 15A-125, 250 OR 277VAC 1/2HP-125VAC; 1HP-250, 277VAC 5A-125VAC "L" CODE L191	 10A-125, 250, 277VAC 1/4-125VAC; 1/2HP-250, 277VAC 3A-125VAC "L" L192
--	---

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А