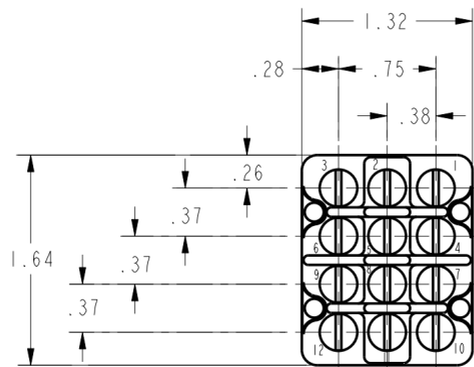
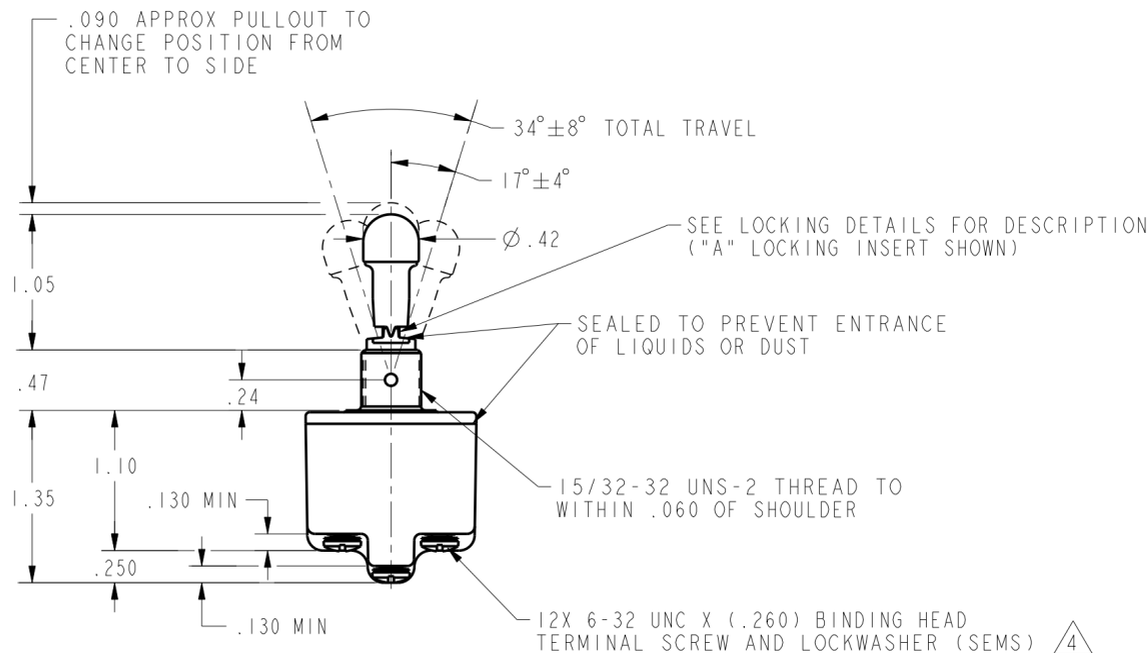
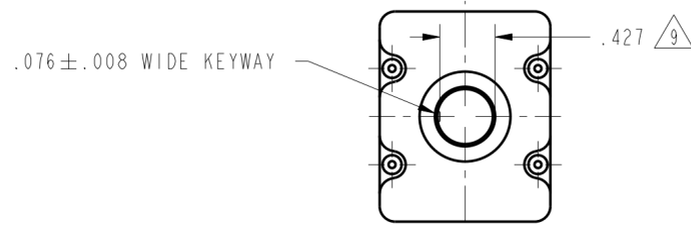


HONEYWELL
PART NUMBER

4TL887 SERIES CHART 2

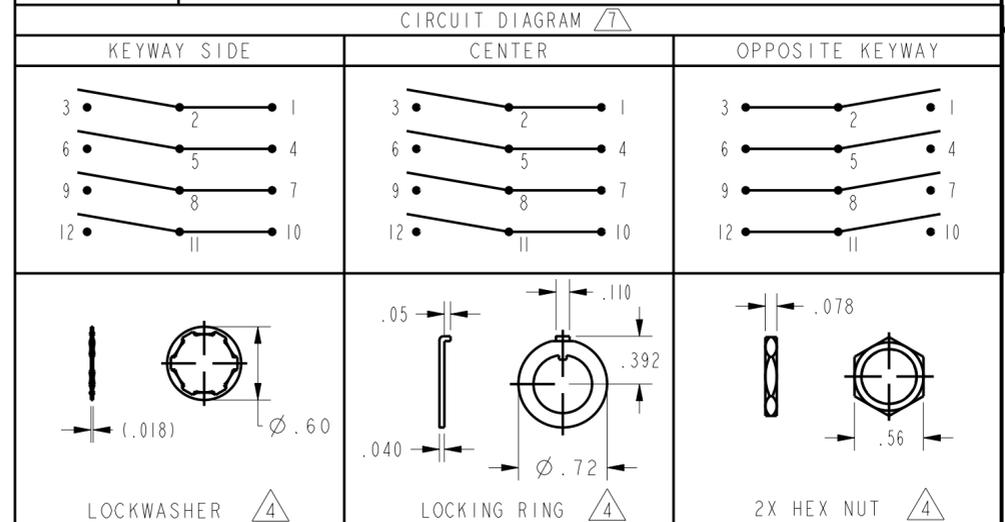
REV	DOCUMENT	CHANGED BY	CHECK
4	0012521	BM 20APR05	AK



- 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
 - KEYWAY SHOWN ON LEFT SIDE
 - FURNISHED UNASSEMBLED
 - FOR TERMINAL COVER SEE MICRO SWITCH CATALOG LISTING 5PA9
 - SUFFIX LETTER MUST BE ADDED FOR DESIRED TYPE TOGGLE LOCKING. SEE CHART FOR AVAILABLE LOCKING COMBINATIONS
 - CIRCUIT DIAGRAMS APPLY ONLY TO "ON" AND "MOM ON" POSITIONS.
 - EIGHT TERMINAL SCREWS REQUIRED ON THIS LISTING
 - FROM BOTTOM OF KEYWAY TO MAJOR DIAMETER OF 15/32 THREAD
 - GOLD PLATED CONTACTS
 - FAA-PMA TO BE MARKED ON THESE SWITCHES
 - FOR MANUFACTURING DETAIL SEE THE CORRESPONDING ASSEMBLY DRAWING FOR EACH LISTING FOR FAA-PMA

CATALOG LISTING	AVAILABLE LOCKING COMBINATIONS FOR CONFIGURATION SEE LETTERED DETAILS	CIRCUIT WITH TOGGLE IN			CURRENT CAPACITY (AMPS)												
		KEYWAY SIDE 1-2, 4-5, 7-8, 10-11	CENTER 1-2, 4-5, 7-8, 10-11	OPPOSITE KEYWAY 2-3, 5-6, 8-9, 11-12	RESISTIVE LOAD				LAMP LOAD				INDUCTIVE LOAD				
					DC VOLTS	AC VOLTS	250	125	250	125	250	125	250	125	250	125	250
4TL887-1	A,B,D,E,F,G,H,J,K,L,M,N,P	ON	OFF	ON	28	125	250	125	250	28	125	250	125	250	28	125	250
4TL887-2	D*, F, G	OFF	NONE	ON	20	.75	.5	15	6	5	4	12	15	(REFER TO L191 FOR UL RATING)			
4TL887-3	D, F, G	ON	NONE	ON													
4TL887-21	E, F, K, M	NONE	OFF	ON													
4TL887-31	E, F, K, M	NONE	ON	ON													
4TL887-4	F	MOM OFF	NONE	ON													
4TL887-5	E, F, K, L, M, N	MOM ON	OFF	ON													
4TL887-6	F	MOM ON	NONE	OFF													
4TL887-7	E, L, N	MOM ON	OFF	MOM ON	18	.75	.5	11	6	4	2	10	8	(REFER TO L192 FOR UL RATING)			
4TL887-8	F	MOM ON	NONE	ON													
4TL887-51	E	NONE	ON	MOM ON													
4TL887-61	E	MOM ON	OFF	NONE													

"A" 3 LOCKED IN THREE POSITIONS	"B" 3 LOCKED IN CENTER AND EXTREME POS. (KEYWAY SIDE)	"D" 3 LOCKED OUT OF CENTER POSITION	"E" 3 LOCKED IN CENTER POSITION	"F" 3 LOCKED IN EXTREME POS. (OPP. KEYWAY)	"G" 3 LOCKED IN EXTREME POS. (KEYWAY SIDE)
"H" 3 LOCKED OUT OF CENTER AND EXTREME POS. (KEYWAY SIDE)	"J" 3 LOCKED OUT OF CENTER AND EXTREME POS. (OPP. KEYWAY)	"K" 3 LOCKED IN CENTER AND EXTREME POS. (OPP. KEYWAY)	"L" 3 LOCKED OUT OF EXTREME POS. (KEYWAY SIDE)	"M" 3 LOCKED OUT OF AND INTO EXTREME POS. (OPP. KEYWAY)	"N" 3 LOCKED OUT OF EXTREME POS. (OPP. KEYWAY)
"P" 3 LOCKED OUT OF AND INTO EXTREME POS. (KEYWAY SIDE)					



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

* FAA-PMA APPROVED

DESIGN UNITS: INCH TOLERANCES UNLESS NOTED: NO PLACE X ± ONE PLACE .X ± TWO PLACE .XX ± THREE PLACE .XXX ± FOUR PLACE .XXXX ± ANGLES X ±	DRAWN SAV 24NOV99 CHECK JAF 24NOV99	Honeywell	
THIRD ANGLE PROJECTION	THIS DRAWING COVERS A PROPRIETARY ITEM AND IS THE PROPERTY OF HONEYWELL. THIS DRAWING IS NOT TO BE COPIED OR USED WITHOUT THE PERMISSION OF HONEYWELL.		TITLE SWITCH-TOGGLE
	INTERPRET PER ASME Y14.5M-1994 OTHER HONEYWELL ENGINEERING STANDARDS MAY APPLY	SIZE C	TYPE I
	Pro/ENGINEER 2D	DRAWING NAME 4TL887 SERIES CHART 2	
		SCALE FULL	REV 4
		SHEET 1 OF 1	

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