

MICRO SWITCH
a Honeywell Division

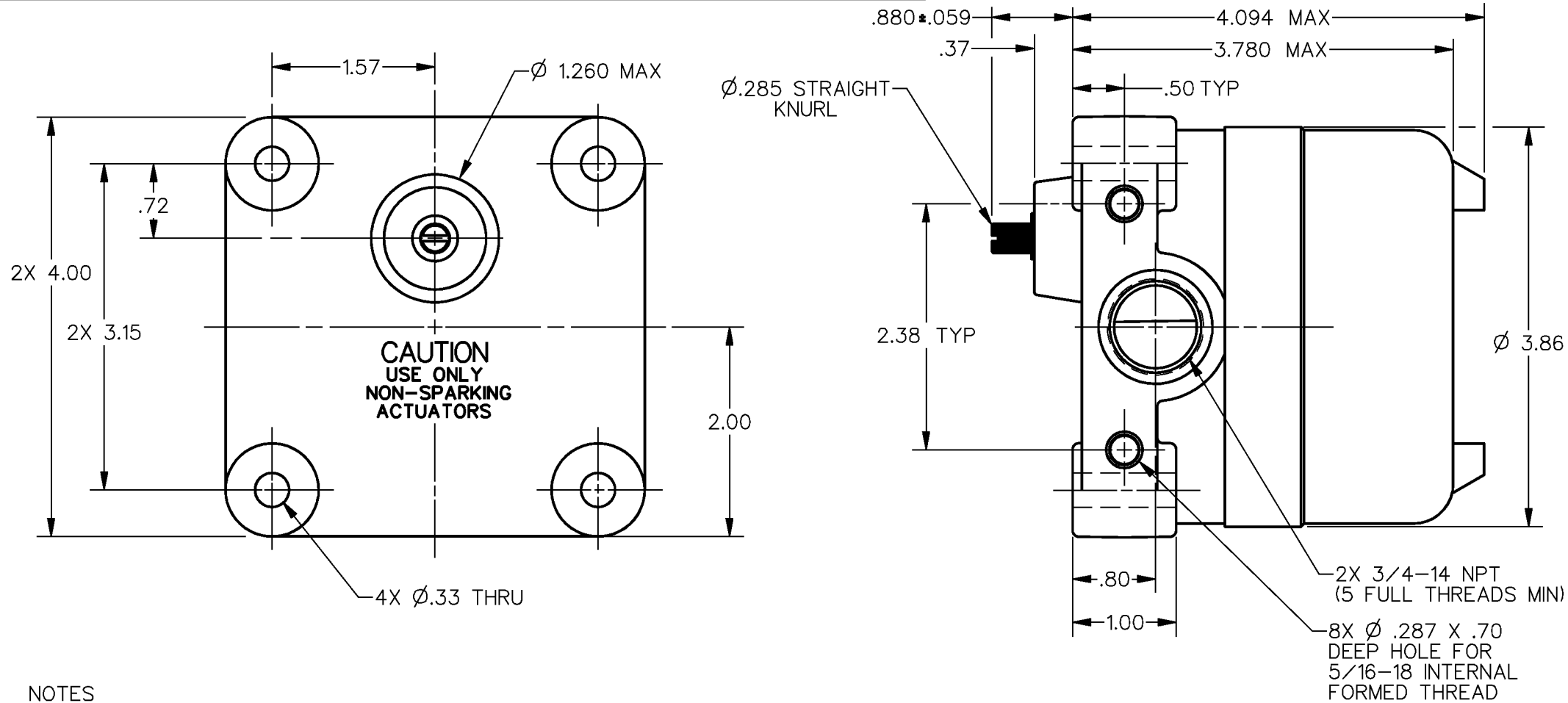
FED. MFG. CODE 91929

SWITCH - ENCLOSED

CATALOG LISTING
11CX 12CX
SERIES CHART 1

CONVERSION CHART

7,25	.285
7,29	.287
7,92	.312
8,5	.33
9,4	.37
12,7	.50
17,8	.70
18,3	.72
20,3	.80
22,3±1,5	.880±.050
25,4	1.00
32,00 MAX	1.260 MAX
40,0	1.57
50,8	2.00
60,4	2.38
80,0	3.15
96,00 MAX	3.780 MAX
98,0	3.86
101,6	4.00
104,00 MAX	4.094 MAX
1,25 Nm	.922 PF
0,113 Nm	.083 PF
1,13 Kg	2.49 LB



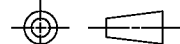
NOTES

- 1 - EXPLOSION PROOF-UNDERWRITERS LAB INC LISTING FOR HAZARDOUS LOCATIONS CLASS 1, GROUPS C AND D; CLASS 2, GROUPS E, F, AND G
- 2 - ALUMINIUM ENCLOSURE FINISHED WITH BLUE AND BLACK EPOXY PAINT
- 3 - 6-32 UNC X (.312) PAN HEAD TERMINAL SCREW AND LOCKWASHER (SEMS TERMI-LOX) (3 PER BASIC)
- 4 - CAMS MAY BE REPOSITIONED IN 7°20' INCREMENTS
- 5 - FOR USE IN TEMPERATURES UP TO 85°C
- 6 - SEE 7CX CHARTS 1 AND 2 (M DRAWING) FOR LEVER ACTUATORS

ANSI Y14.5M-1982 APPLIES

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

THIRD ANGLE PROJECTION



SCALE .75:1

DO NOT SCALE PRINT

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES ARE

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

WEIGHT 2.49 LB APPROX

CHARACTERISTICS	ELECTRICAL DATA
OPERATING FORCE — — — .922 LB FT MAX	CONTACT ARRANGEMENT
RELEASE FORCE — — — .083 LB FT MIN	S P D T
PRETRAVEL — — — — — 15° MAX	(EACH BASIC)
DIFFERENTIAL TRAVEL — — — — 10° MAX	
OVERTRAVEL — — — — — 90° MIN	

CATALOG LISTING	DESCRIPTION	ELECTRICAL DATA
11CX1	1 BASIC; OPERATES CLOCKWISE & COUNTER CLOCKWISE	L96 15A 125, 250 OR 480 VAC 1/8HP 125 VAC, 1/4HP 250 VAC 1/2A 125 VDC, 1/4A 250 VDC
11CX1C	1 BASIC; OPERATES CLOCKWISE & COUNTER CLOCKWISE	
11CX2	2 BASICS; EACH OPERATES CLOCKWISE & COUNTER CLOCKWISE	
1172CX-2	2 BASICS; EACH OPERATES CLOCKWISE & COUNTER CLOCKWISE	L22 1A 125 VAC
12CX1	1 BASIC; OPERATES CLOCKWISE & COUNTER CLOCKWISE	L23 20A 125, 250 OR 480 VAC 10A 125 VAC "L" 1HP 125 VAC, 2HP 250 VAC 1/2A 125 VDC, 1/4A 250 VDC
12CX2	2 BASICS; EACH OPERATES CLOCKWISE & COUNTER CLOCKWISE	
12CX5	2 BASICS; 1 OPERATES CLOCKWISE ONLY; 1 OPERATES COUNTER CLOCKWISE ONLY	

CATALOG LISTING
11CX 12CX
SERIES CHART 1
PAGE 1 OF 1
RELEASE NO. PR-6800-T REPLACES

ISSUE
M
13

REVISIONS	CHECK
A CO-73751 S A V 16 OCT 92	
B C080111 J A K 21 MAR 95	
C PR23547 J A S 6 AUG 98	
D C095297 G J W 7 JUL 99	

FORMTEK
DRAWN
S A V 16 OCT 92

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