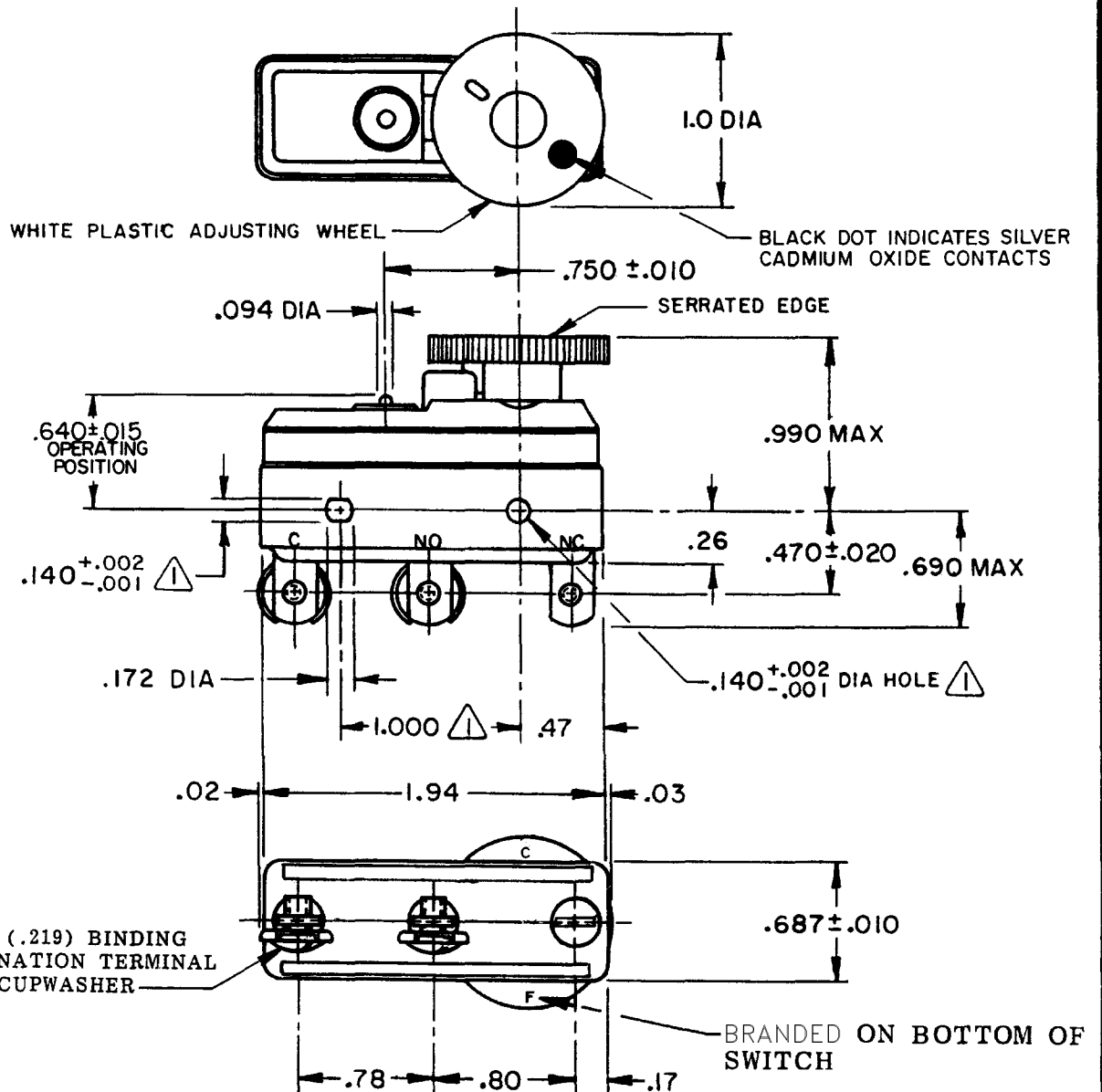


MICRO SWITCH

FREEPORT ILLINOIS, U.S.A
A DIVISION OF HONEYWELL
FED. MFG. CODE 91929

SWITCH - BASIC

CATALOG LISTING
10BS226

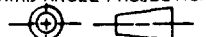


NOTES

- 1 ⚠ MOUNTING HOLES WILL ACCEPT PINS OR SCREWS OF .139 MAX ON 1.000±.002 CENTERS
- 2 - DIAL WHEEL IS SHOWN AT THE MAX SETTING OF BREAK DISTANCE
- 3 - DIAL WHEEL ROTATION 300°
- 4 - 8-32 UNC X .218 REF TERMINAL SCREW AND WASHER FURNISHED UNASSEMBLED (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.

THIRD ANGLE PROJECTION



CHARACTERISTICS

AT MIN SETTING
OPERATING FORCE ----- 11-20 OZ
RELEASE FORCE ----- 10 OZ MIN
DIFFERENTIAL TRAVEL ----- .0015-.0025

AT MAX SETTING
DIFFERENTIAL TRAVEL ----- .007 MIN
OVERTRAVEL ----- .010 MIN

ELECTRICAL DATA

CONTACT ARRANGEMENT
S P D T

L17
20A 125, 250 OR 480 VAC
3/4 HP 125 VAC, 1 1/2 HP 250 VAC



SCALE FULL

DO NOT SCALE PRINT

TOLERANCES
APPLY TO DESIGN LIMITS. CONVERSIONS ARE ONLY FOR REFERENCE. UNLESS NOTED, TOLERANCES ARE ±

	DIM. mm	TOL. mm/in	DIM. in	TOL. mm/in
NO PLACES	X	17.04	X X	0.67/0.03
ONE PLACE	X, X	0.47/0.16	X, X X	0.387/0.16
TWO PLACES	X, X X	0.157/0.006	X, X X X	0.137/0.006
THREE PLACES	X, X X X		X, X X X X	
ANGLES				

DESIGN UNITS SI METRIC US CUSTOMARY

WEIGHT

M 10BS226

DRAWING NUMBER

ISSUE

8

REVISIONS

A	C080053	JALA	5 APR 95
B	C080986	JALA	26 JUN 95

REPLACES

RELEASE NO. PR-13879

CHECK

CHECK

MAY 85

KAG

85

APR 85

J A P 29

DRAWN

FORMTEK

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