

# MICRO SWITCH

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

# SWITCH-BASIC

CATALOG LISTING

## 14ISM28-H2

PRODUCT CODE  
TYS0285

### M 14ISM28-H2

DRAWING NUMBER

ISSUE  
**XZ**

3

REPLACES X89535-SM  
RELEASE NO. PR-16778

REVISIONS

A	CO7962	23OCT07
S A D 15 APR 95		
B	0034827	23OCT07
BS		

PSR

CHECK

2858788

JAP

CHECK

28 SEPT 88

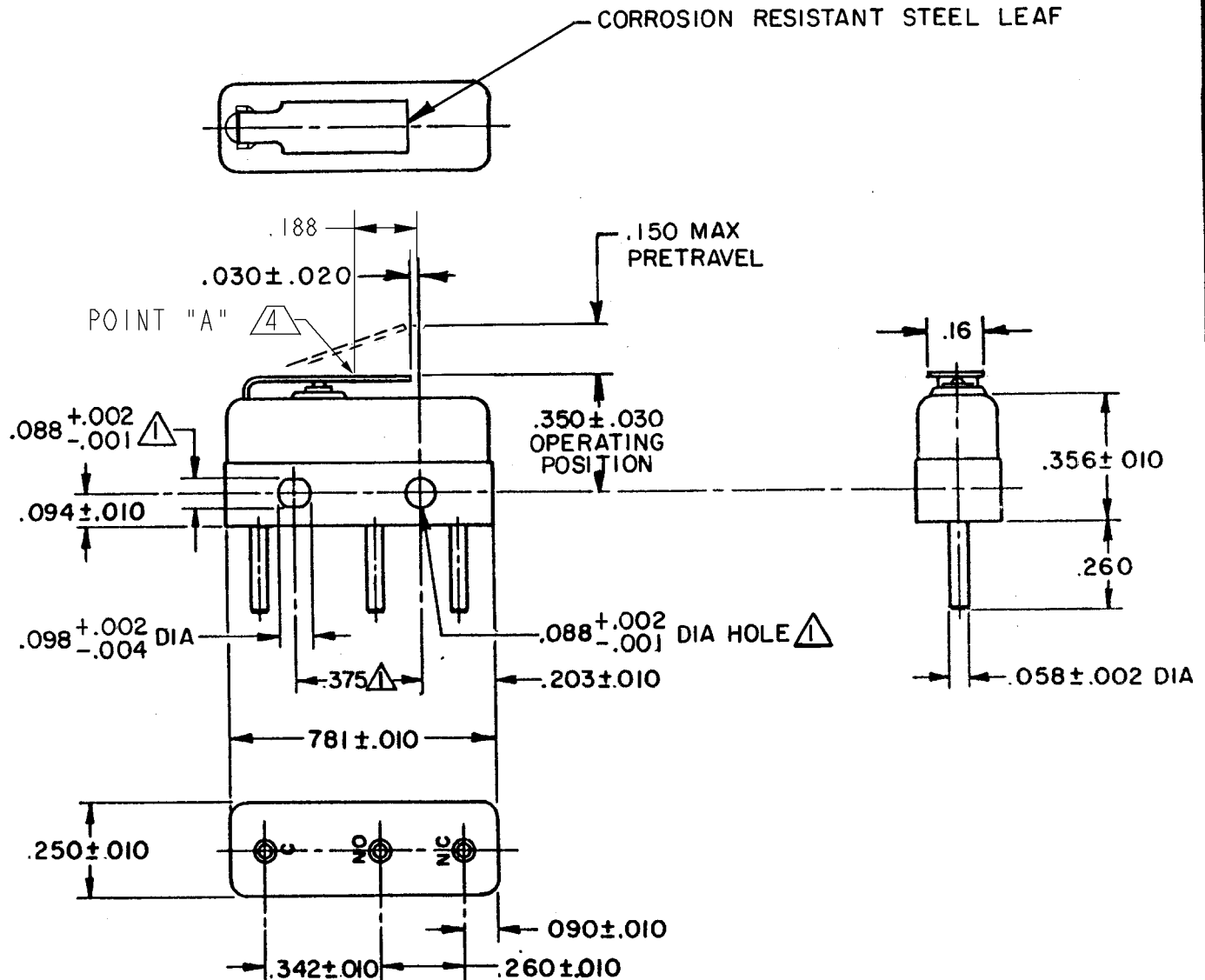
JAS

28 SEPT 88

CHECK

RASTER

FO-52848-B

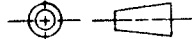


NOTES

- ① MOUNTING HOLES WILL ACCEPT PINS OR SCREWS OF .087 MAX DIA ON .375 ± .002 CENTERS
- 2 - TERMINALS ARE PLATED FOR SOLDERING
- 3 - SWITCH WILL WITHSTAND TEMPERATURE OF 250°F
- ④ CHARACTERISTICS TAKEN AT POINT "A"
- ⑤ CUSTOMER'S TARGET DIFF TRAVEL RANGE AT POINT "A" ON LEAF IS 0.003-0.007
- 6 - CORRESPONDS TO NASON PART NUMBER SM-1214

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 ④

OPERATING FORCE ----- 14 OZ MAX  
RELEASE FORCE ----- 2 OZ MIN  
DIFFERENTIAL TRAVEL - ⑤ -- .020 MAX  
OVERTRAVEL ----- .011 MIN

ELECTRICAL DATA

CONTACT ARRANGEMENT  
S P D T

APPROVALS

KEMA, CE  
UL, CSA

11A 250 V ~ T85 1E4  
5A 30 Vdc T85 1E4  
11A 1/4 HP 125 250 VAC  
5A 30 VDC



BRAND  
L190

SCALE 2:1

DO NOT SCALE PRINT

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES ARE

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

WEIGHT .006 LB MAX

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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