

HONEYWELL PART NUMBER
13SX48-H58
PRODUCT CODE VDK2839

REV	DOCUMENT	CHANGED BY	CHECK
4	0038449	VS 28APR08	BLR

B

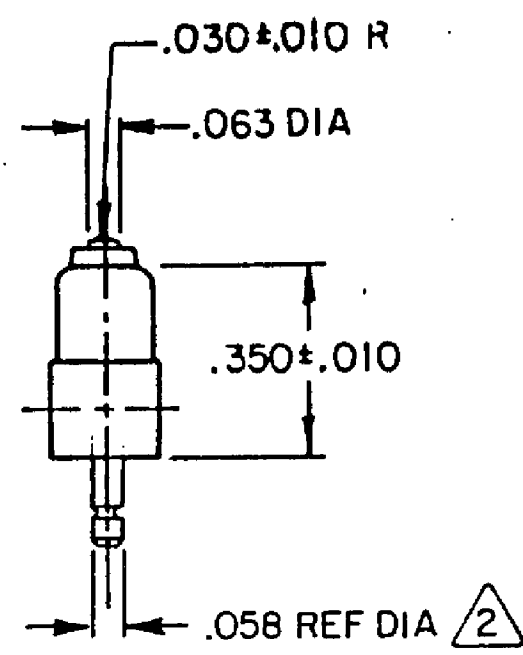
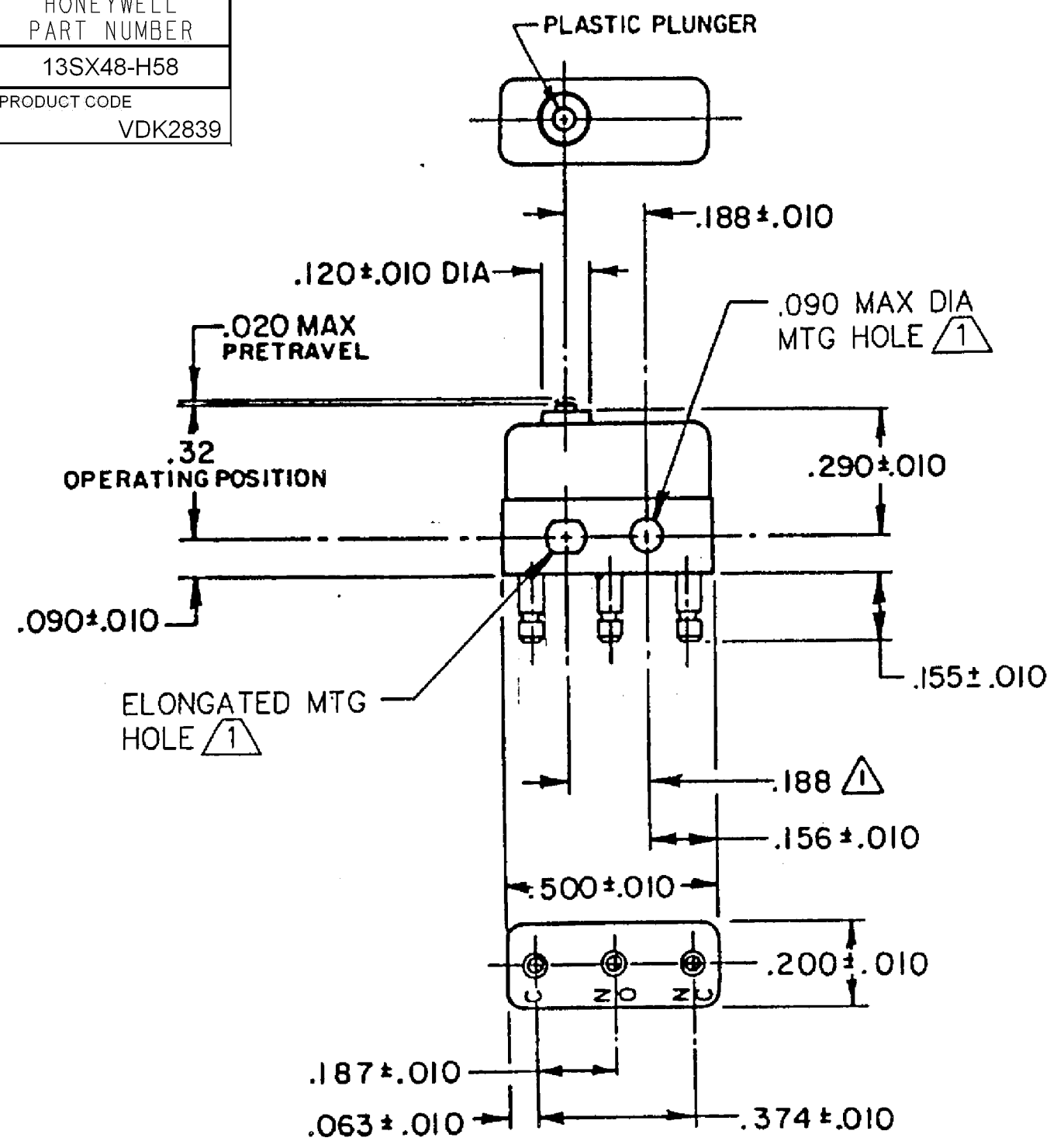
B

A

A

A

A



- NOTES
- 1 MOUNTING HOLES WILL ACCEPT PINS OR SCREWS OF .087 MAX DIA ON .188 ± .002 CENTERS
  - 2 PLATED TERMINALS WILL ACCEPT "AMP INC" .058 DIA PIN RECEPTACLES
  - 3 - SWITCH WILL WITHSTAND TEMPERATURE OF 250°F
  - 4 - MOVABLE CONTACT MATERIAL - 24K SOLID GOLD OVERLAY
  - 5 - STATIONARY CONTACT MATERIAL - GOLD ALLOY

RELEASE NO.	PR - 16228
REPLACES	X87870-SX

CHARACTERISTICS
OPERATING FORCE - - - - 3.5 OZ MAX
RELEASE FORCE - - - - .75 OZ MIN
DIFFERENTIAL TRAVEL - .00056 - .00100
OVERTRAVEL - - - - .004 MIN

ELECTRICAL DATA
CONTACT ARRANGEMENT SPDT
APPROVALS
UL, CSA 1A 125 VAC   BRAND L22

DESIGN UNITS: INCH
TOLERANCES UNLESS NOTED:
NO PLACE X ±
ONE PLACE .X ± 0.030
TWO PLACE .XX ± 0.015
THREE PLACE .XXX ± 0.005
FOUR PLACE .XXXX ±
ANGLES ±
THIRD ANGLE PROJECTION

DRAWN	VK	06 MAR 08
CHECK	RJ	06 MAR 08
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.		
INTERPRET PER ANSI Y14.5M-1982 OTHER HONEYWELL ENGINEERING STANDARDS MAY APPLY		
RASTER		

<b>Honeywell</b>			
TITLE <b>SWITCH - BASIC</b>			
SIZE	TYPE	DRAWING NAME	REV
<b>B</b>	<b>I</b>	<b>13SX48-H58</b>	<b>4</b>
SCALE	-	WEIGHT .003 LB MAX	SHEET 1 OF 1

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