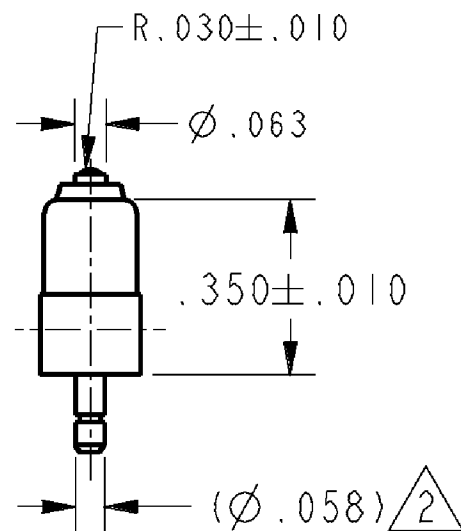
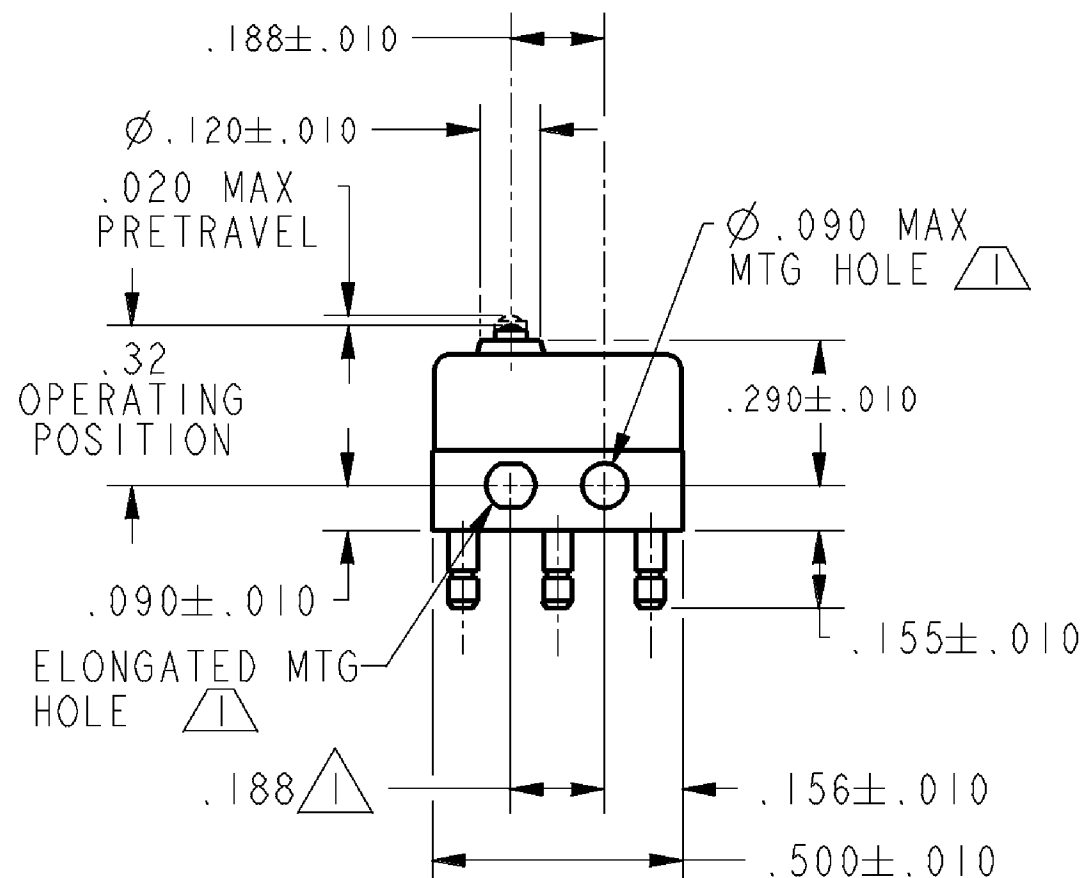
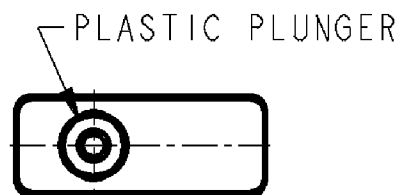
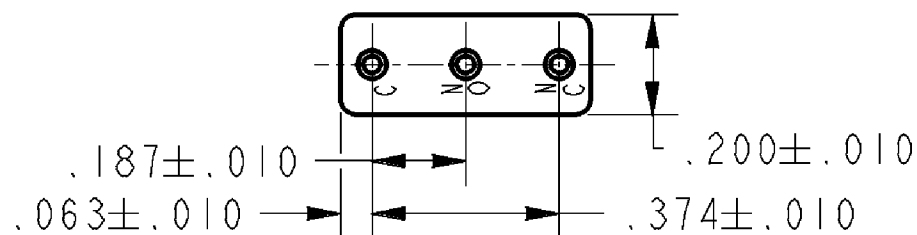


|                          |
|--------------------------|
| HONEYWELL<br>PART NUMBER |
| 1SX100-H58               |
| PRODUCT CODE<br>VDA6702  |

| REV | DOCUMENT | CHANGED BY  | CHECK |
|-----|----------|-------------|-------|
| 4   | 0038446  | KVB 20MAY08 | BLR   |



- NOTES
- 1 MOUNTING HOLES WILL ACCEPT PINS OR SCREWS OF Ø.087 MAX ON .188±.002 CENTERS
  - 2 PLATED TERMINALS WILL ACCEPT "AMP INC." Ø.058 PIN RECEPTACLES
  - 3 - SWITCH WILL WITHSTAND TEMPERATURE OF 250° F
  - 4 - SWITCH HAS A GREATER BREAK DISTANCE THAN STANDARD CONSTRUCTION ADDITIONAL BREAK DISTANCE WILL TEND TO REDUCE MECHANICAL LIFE



|             |        |
|-------------|--------|
| RELEASE NO. | 202251 |
| REPLACES    | -      |

| CHARACTERISTICS     |               |
|---------------------|---------------|
| OPERATING FORCE     | 6 OZ MAX      |
| RELEASE FORCE       | 1 OZ MIN      |
| DIFFERENTIAL TRAVEL | .0045 - .0055 |
| OVERTRAVEL          | .004 MIN      |

| ELECTRICAL DATA             |           |                   |
|-----------------------------|-----------|-------------------|
| CONTACT ARRANGEMENT<br>SPDT |           |                   |
| 28 VOLTS DC RATING          |           |                   |
|                             | SEA LEVEL | 50,000 FT         |
| INDUCTIVE                   | 2 AMP     | 1.5 AMP           |
| RESISTIVE                   | 3.5 AMP   | 3.5 AMP           |
| 250 VAC ----- 4 AMP         |           |                   |
| APPROVALS                   | KEMA, CE  | 7A 250V~ T125 5E4 |
|                             | UL, CSA   | 7A 250 VAC        |

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

|  |     |         |
|--|-----|---------|
| DRAWN  | SPK | 31JAN08 |
| CHECK  | RJ  | 31JAN08 |
| 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<br><b>SWITCH - BASIC</b> |          |                     |              |
| SIZE                           | TYPE     | DRAWING NAME        | REV          |
| <b>B</b>                       | <b>I</b> | <b>1SX100-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