

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

SWITCH-TOGGLE

CATALOG LISTING
11TW29 SERIES

CHART 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

11TW29
 SERIES

CATALOG LISTING
11TW29 SERIES CHART 1
 PAGE 1 OF 1

REPLACES

RELEASE NO. CO-78465

M

ISSUE
3

CHECK

REVISIONS

| | | | |
|---|---------|-----|-----------|
| A | 207718 | SAV | 21 MAR 03 |
| B | 0001429 | CSL | 10 SEP 03 |

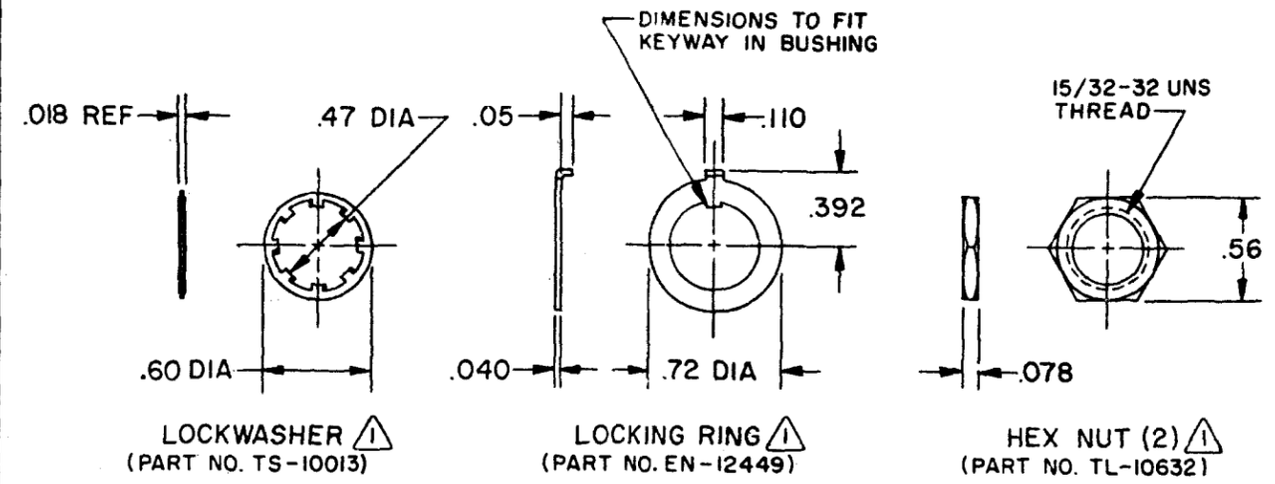
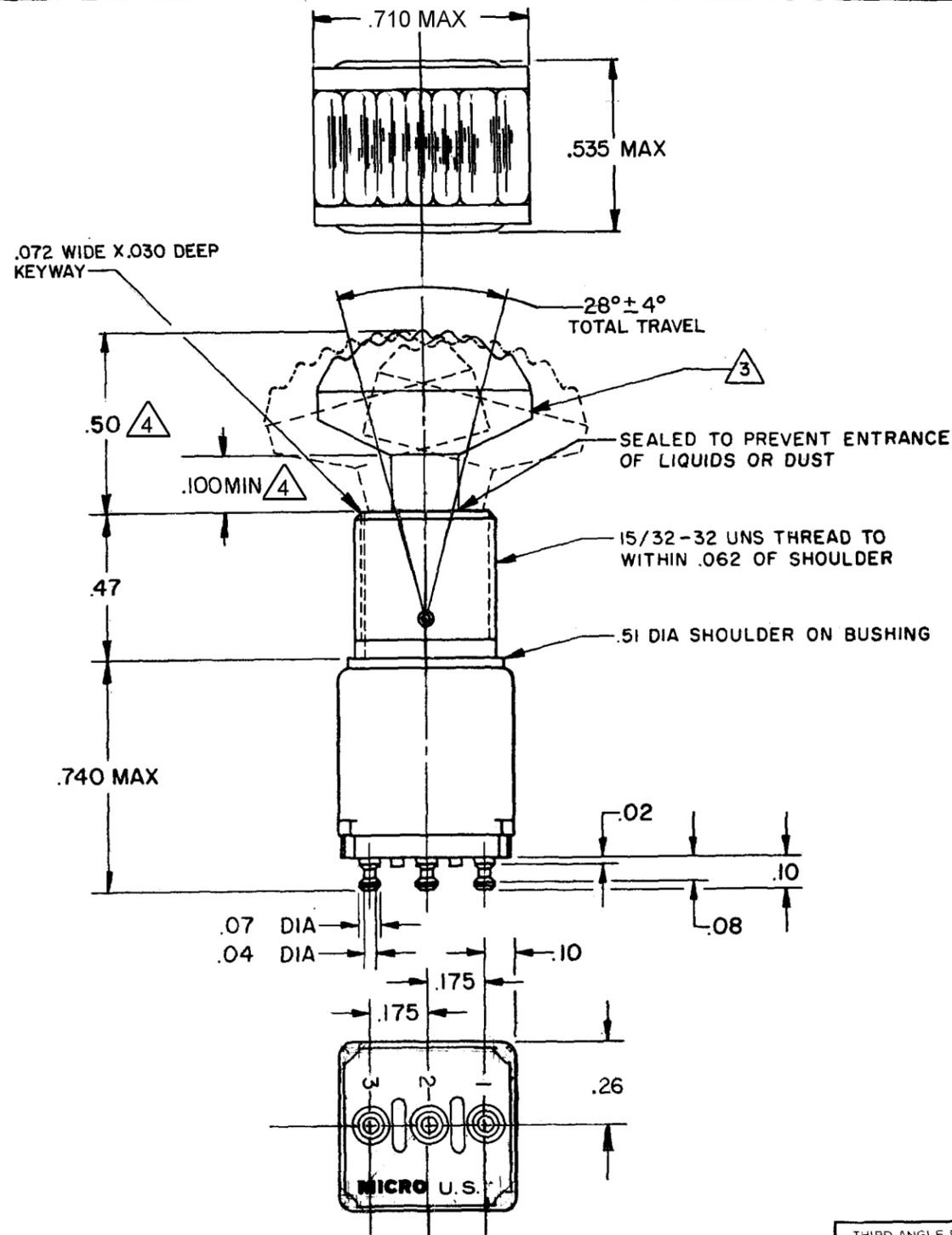
CHECK

10 JUN 94

KAG

23 JUN 94

LJF



| CATALOG LISTING | ONE EXTREME POSITION (KEYWAY) 2-1 | CENTER POSITION | OTHER EXTREME POSITION (OPPOSITE KEYWAY) 2-3 |
|-----------------|--------------------------------------|-----------------|---|
| 11TW29-1 | ON | OFF | ON |
| 11TW29-2 | OFF | NONE | ON |
| 11TW29-3 | ON | NONE | ON |
| 11TW29-5 | MOM ON | OFF | ON |
| 11TW29-7 | MOM ON | OFF | MOM ON |
| 11TW29-8 | MOM ON | NONE | ON |

| CHARACTERISTICS |
|-----------------|
| |

| ELECTRICAL DATA |
|----------------------|
| CONTACT ARRANGEMENT |
| CODE L117 5A-125 VAC |

| SCALE 2 TO 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|----------|------------------|------|----|-------|----|-------|-----------|---|------|--|-----------|-----|---------|------------|------------|------|----------|----------------|--------------|-------|----------|------------------|
| DO NOT SCALE PRINT | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOLERANCES <small>APPLY TO DESIGN UNITS. CONVERSIONS ARE ONLY FOR REFERENCE. UNLESS NOTED, TOLERANCES ARE ±</small> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr> <th>DIM.</th> <th>TOL.</th> <th>DIM.</th> <th>TOL.</th> </tr> <tr> <td>mm</td> <td>mm/in</td> <td>in</td> <td>mm/in</td> </tr> <tr> <td>NO PLACES</td> <td>x</td> <td>1/04</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ONE PLACE</td> <td>x,x</td> <td>0.4/016</td> <td>x x 0.8/03</td> </tr> <tr> <td>TWO PLACES</td> <td>x,xx</td> <td>0.15/006</td> <td>x x x 0.38/015</td> </tr> <tr> <td>THREE PLACES</td> <td>x,xxx</td> <td>0.15/006</td> <td>x x x x 0.13/005</td> </tr> </table> | DIM. | TOL. | DIM. | TOL. | mm | mm/in | in | mm/in | NO PLACES | x | 1/04 | | ONE PLACE | x,x | 0.4/016 | x x 0.8/03 | TWO PLACES | x,xx | 0.15/006 | x x x 0.38/015 | THREE PLACES | x,xxx | 0.15/006 | x x x x 0.13/005 |
| DIM. | TOL. | DIM. | TOL. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| mm | mm/in | in | mm/in | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NO PLACES | x | 1/04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ONE PLACE | x,x | 0.4/016 | x x 0.8/03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TWO PLACES | x,xx | 0.15/006 | x x x 0.38/015 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| THREE PLACES | x,xxx | 0.15/006 | x x x x 0.13/005 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DESIGN UNITS <input type="checkbox"/> SI METRIC <input checked="" type="checkbox"/> US CUSTOMARY | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| WEIGHT .025 LB MAX | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

- NOTES
- ① FURNISHED UNASSEMBLED
 - ② - TERMINALS ARE PLATED FOR SOLDERING
 - ③ DULL BLACK FINISH
 - ④ DIMENSIONS APPLY AFTER MOUNTING. TORQUE SET SCREW TO 8-9 IN-LBS

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