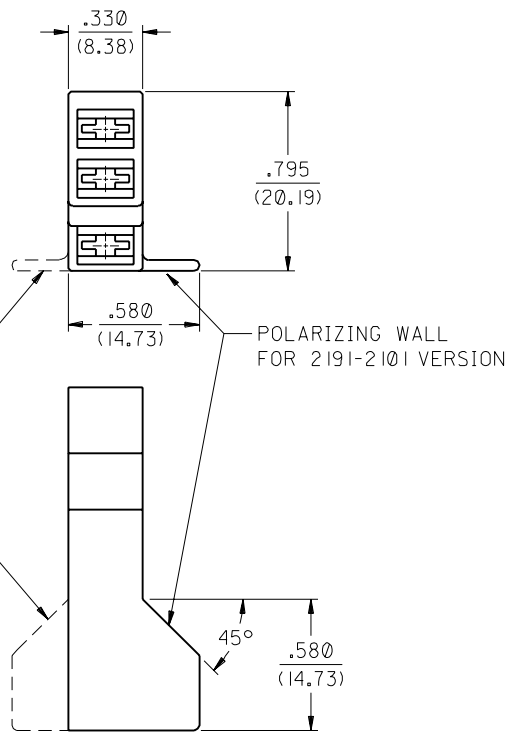
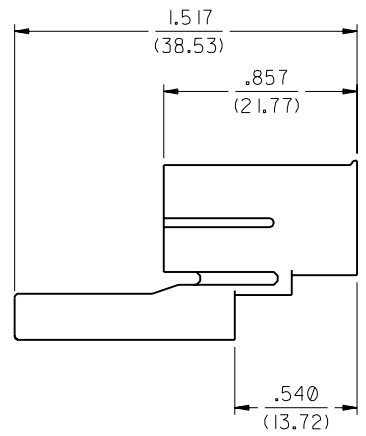
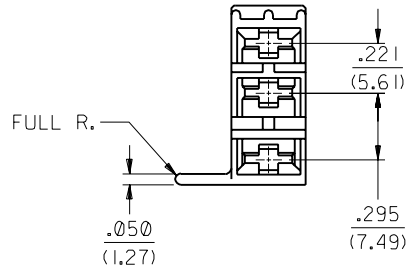
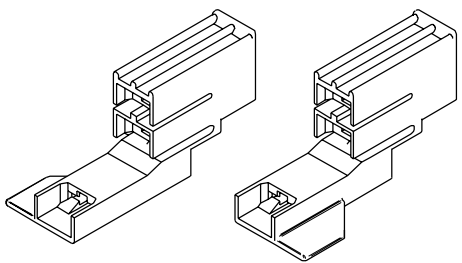


| PART NUMBER | ENG. NO. | COLOR |
|-------------|-----------|---------|
| 006-02-9033 | 2191-2101 | BLACK |
| 006-02-9034 | 2191-2002 | NATURAL |



LOCATION OF POLARIZING WALL FOR 2191-2002 VERSION



2191-2101 2191-2002

NOTES:

- MATERIAL:
NYLON 6/6, UL 94V-2
COLOR: SEE CHART
- THIS HOUSING FOR USE WITH 2176 AND 2576 SERIES TERMINALS.
- ALL DIMENSIONS ARE FOR REFERENCE ONLY.

| | |
|---|--|
| A | FINAL RELEASE ECN U70232 RUSHTON 8-30-96 |
| I | X-RELEASE ECN U6 0632 95/12/19 GJK |

| | | | | |
|------|-----|------|------|-----------|
| MFG. | SH. | REV. | LTR. | REVISIONS |
|------|-----|------|------|-----------|

| DIMENSIONS SHOWN (METRIC) INCH | | ▽ = 0 | ▼ = 0 | REVISE ONLY ON CAD SYSTEM | | | | | | | | | | | | |
|--|---------------|--|--|---------------------------|--------------------|-----------|------|-------------|-------|---------------|----------|-----|-------|---|--|--|
| UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES: ANGULAR ± 1/2° | | TITLE | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>INCH</th> <th>METRIC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3 PLACE</td> <td>± ---</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>2 PLACE</td> <td>± ---</td> <td>± ---</td> </tr> <tr> <td>1 PLACE</td> <td>---</td> <td>± ---</td> </tr> </tbody> </table> | | | INCH | METRIC | 3 PLACE | ± --- | --- | 2 PLACE | ± --- | ± --- | 1 PLACE | --- | ± --- | SWITCH CONNECTOR HOUSING, 3 CIRCUIT FLAT BLADE SYSTEM | | |
| | INCH | METRIC | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 PLACE | ± --- | --- | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 PLACE | ± --- | ± --- | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 PLACE | --- | ± --- | | | | | | | | | | | | | | |
| DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS | | <table border="1"> <tr> <td>MOLEX INCORPORATED</td> <td>SHEET NO.</td> <td>DATE</td> </tr> <tr> <td>LISLE, ILL.</td> <td>60532</td> <td>U.S.A. 1 OF 1</td> </tr> <tr> <td>95/12/19</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> | | | MOLEX INCORPORATED | SHEET NO. | DATE | LISLE, ILL. | 60532 | U.S.A. 1 OF 1 | 95/12/19 | | | | | |
| MOLEX INCORPORATED | SHEET NO. | DATE | | | | | | | | | | | | | | |
| LISLE, ILL. | 60532 | U.S.A. 1 OF 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| 95/12/19 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PART NO. SEE CHART | | DRWG. NO. SD-2191-2*0* | | | | | | | | | | | | | | |
| DRWG. BY GJK | CHK'D. BY KBP | FILE NAME | THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INC. AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION. | | | | | | | | | | | | | |
| APP'D. BY RAS | SCALE 2 : 1 | S2191X1 DGN | DIV. CP | SIZE B | | | | | | | | | | | | |

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