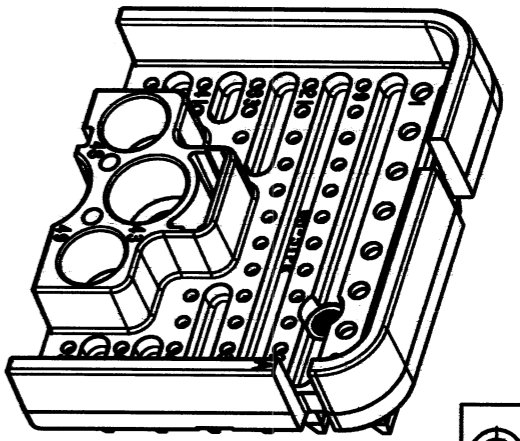
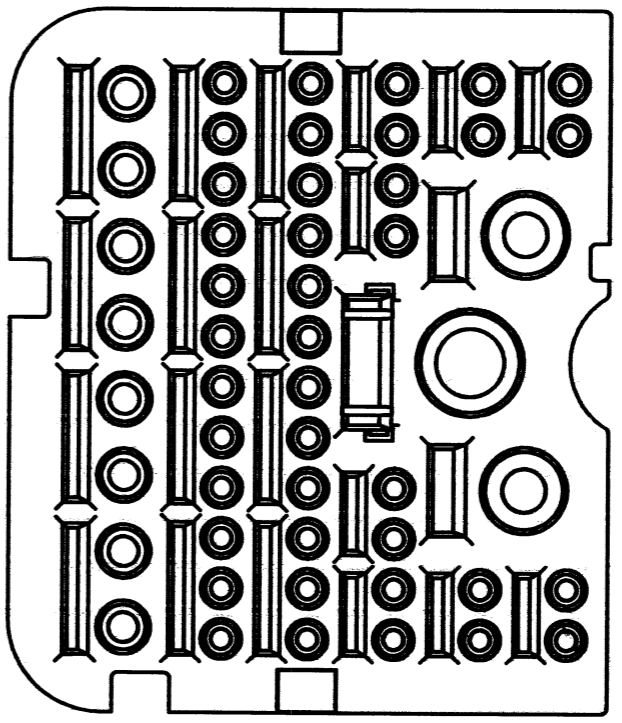
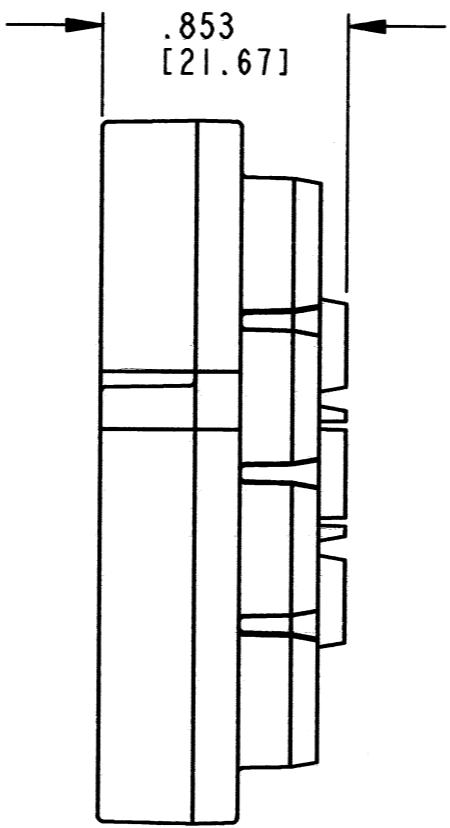
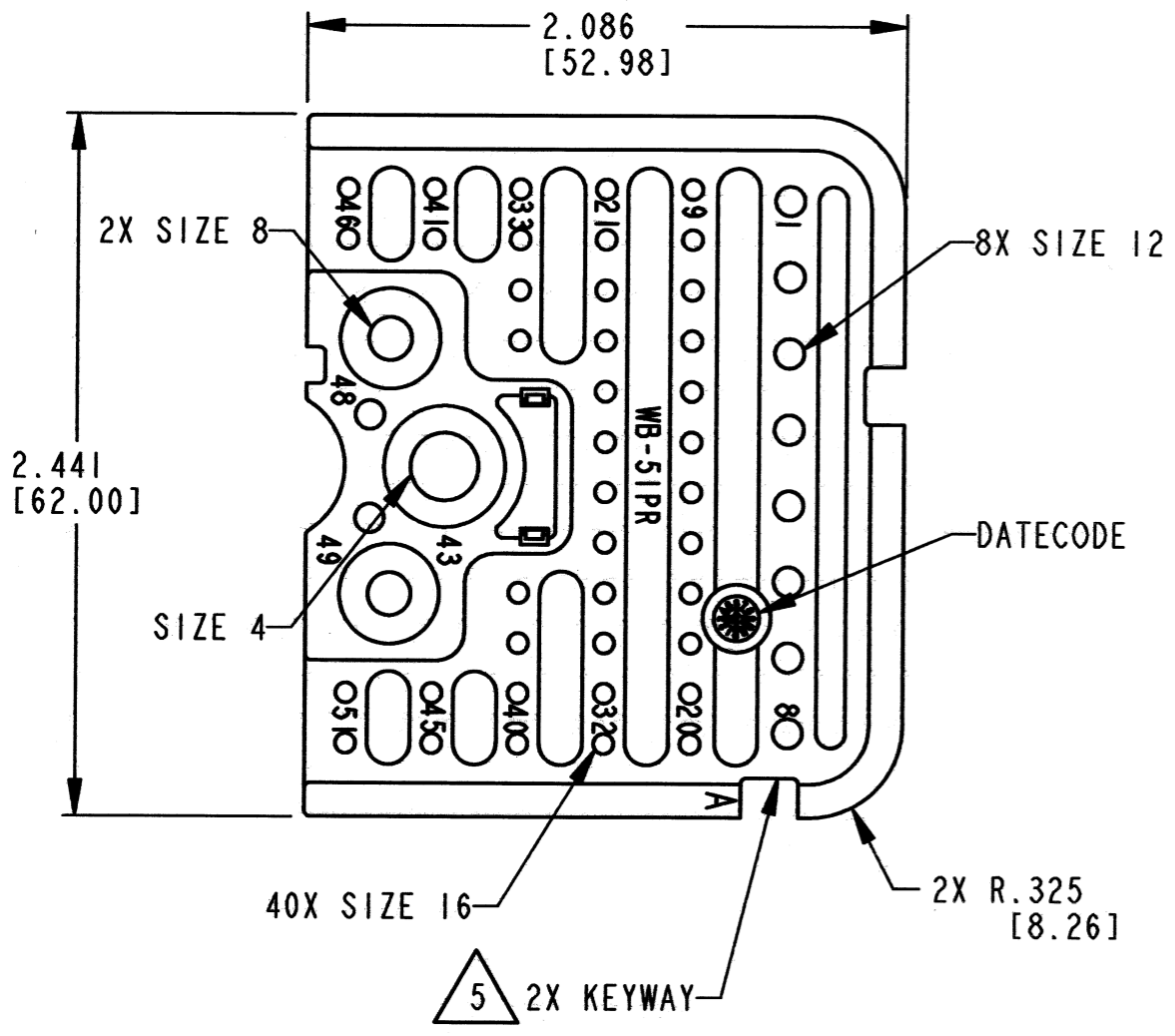


REV
A
WB-51P*R

| REVISIONS | | | |
|-----------|-----------------------------|----------|----------|
| SYM | DESCRIPTION | DATE | APPROVED |
| NC | NEW RELEASE PER E.O. P21196 | 11-18-11 | R.D.R. |
| A | REVISED PER E.O. P21520 | 12/18/12 | DM |
| | | | |
| | | | |



5 SEE SHEET 2 FOR KEY ARRANGEMENTS.

- 4. MATERIAL: PLASTIC
- 3. THIS WEDGE LOCK MATES WITH DRB12-102P*(N)E-**** RECEPTACLE (**** = ALL MODIFICATIONS). CONSULT FACTORY FOR MODS.
- 2. DIMENSION TOLERANCE: ±.025 [.64].
- 1. DIMENSIONS ARE IN INCHES [mm].


NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

| 5 | PART NUMBER | COLOR |
|---|-------------|-------|
| | WB-51PAR | GREY |
| | WB-51PBR | BLACK |
| | WB-51PCR | GREEN |
| | WB-51PDR | BROWN |

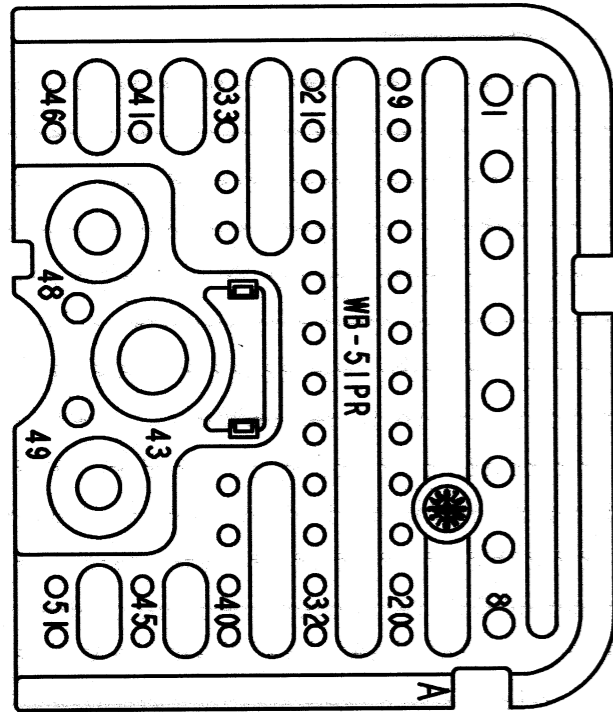
| SIGNATURE & DATE | |
|------------------|----------------------------|
| DR | J. APOSTOL 14DEC2012 |
| CHK | <i>Paula Linn</i> 12/18/12 |
| PE | <i>Paula Linn</i> 12/18/12 |
| | |
| APPD | <i>DM</i> 12/18/12 |
| SCALE | NONE |
| WT | 28g |

WEDGE LOCK, RCPT, RIGHT
"A" THRU "D" KEY
51 CONTACTS
DRB SERIES

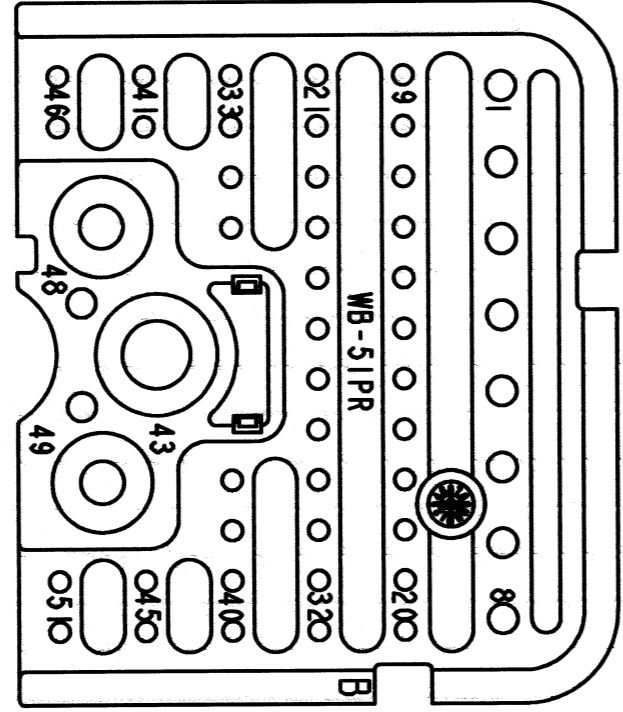
ENVELOPE

| | |
|---|--------------|
| EP 046 | MATL. CODE |
|  3850 INDUSTRIAL AVE. HEMET, CA 92545 | |
| B WB-51P*R | |
| DWG SIZE | SHEET 1 OF 2 |

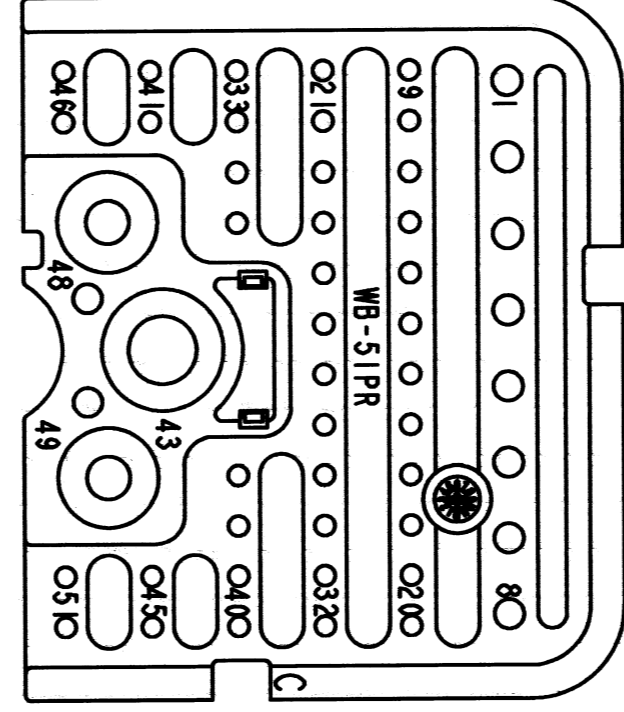
| | | | | | |
|----------|----------|-----------|-------------|----------|----------|
| REV A | WB-51P*R | REVISIONS | | | |
| | | SYM | DESCRIPTION | DATE | APPROVED |
| | | A | SEE SHEET I | 12/18/12 | Dm |
| | | | | | |
| | | | | | |



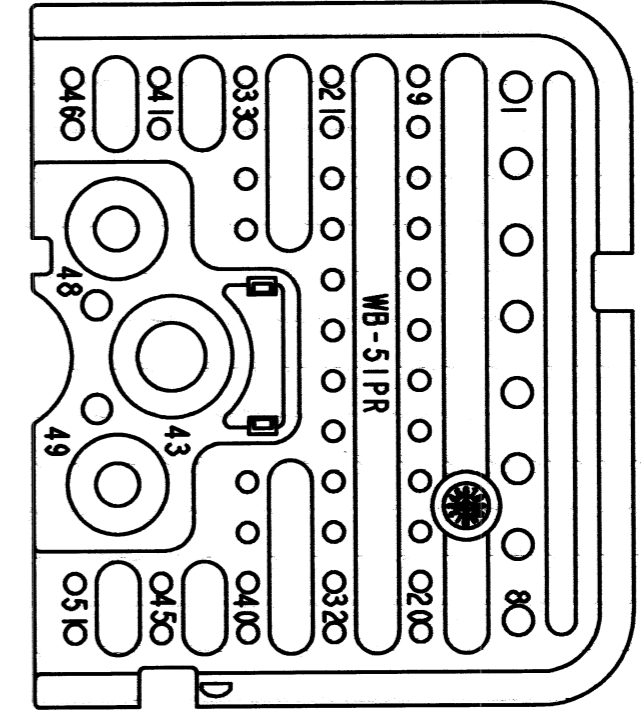
WB-51PAR
KEY: A



WB-51PBR
KEY: B



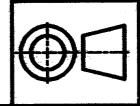
WB-51PCR
KEY: C



WB-51PDR
KEY: D

NOTES: SEE SHEET I

| | | | | |
|------------------|-----------------------------|--|---|-----------------|
| SIGNATURE & DATE | | WEDGE LOCK, RCPT, RIGHT "A" THRU "D" KEY 51 CONTACTS DRB SERIES | EP 046 | MATL. CODE |
| DR | J. APOSTOL 14DEC2012 | | 3850 INDUSTRIAL AVE. HEMET, CA 92545 | |
| CHK | <i>[Signature]</i> 12/18/12 | | | |
| PE | <i>[Signature]</i> 12/18/12 | | | |
| APPD | <i>[Signature]</i> 12/18/12 | ENVELOPE | B | WB-51P*R |
| SCALE NONE | WTSEE SHEET I | | DWG SIZE | CODE 11139 |



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