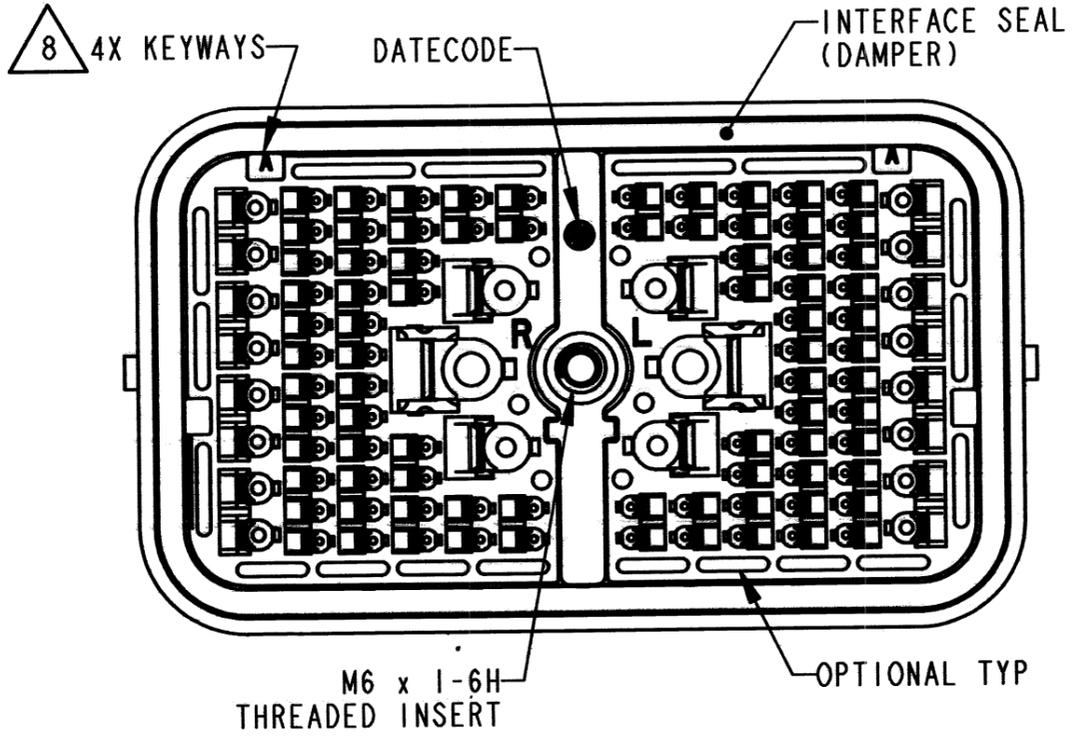
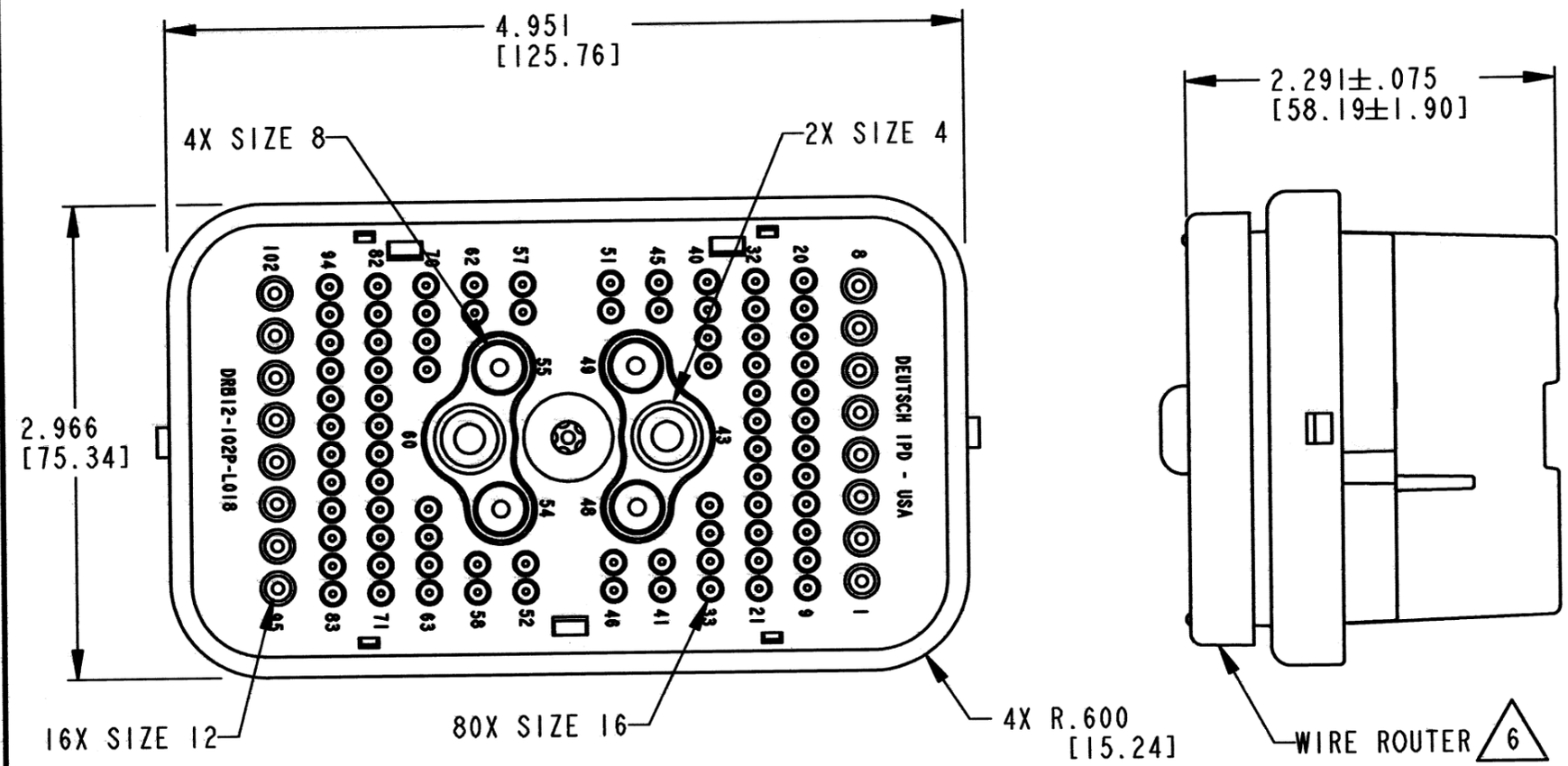


REV C DRB12-102P*E-L018

| REVISIONS | | | |
|-----------|-----------------------------|----------|----------|
| SYM | DESCRIPTION | DATE | APPROVED |
| NC | NEW RELEASE PER E.O. P19232 | 5-16-06 | R.D.R. |
| A | REVISED PER E.O. P19491 | 3-30-07 | R.D.R. |
| B | REVISED PER E.O. P21364 | 5-7-12 | R.D.R. |
| C | REVISED PER E.O. P21520 | 12/18/12 | Dm |



- 8 SEE SHEET 2 FOR OTHER KEY ARRANGEMENTS.
- 7. MATERIAL: RECEPTACLE: PLASTIC; SEAL/GROMMET: RUBBER; THREADED INSERT: STEEL.
- 6 WIRE ROUTER CAP IS INCLUDED WITH RECEPTACLE (-L018).
- 5. THIS RECEPTACLE MATES WITH DRB16-102S*E-**** PLUG (*=A,B,C,D KEYS; **** = ALL MODIFICATIONS. CONSULT FACTORY FOR MODS)
- 4 FOR CONTACTS AND WIRE PERFORMANCE AND APPLICATION CHARACTERISTICS SEE INFORMATION DRAWING 0425-015-0000.
- 3. ITEMS SOLD SEPARATELY: SECONDARY LOCKS: WB-51P*R AND WB-51P*L INTERFACE FLANGE: DRBF-1*
- 2. DIMENSION TOLERANCE: ±.025 [.64].
- 1. DIMENSIONS ARE IN INCHES [mm].

NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

| CONTACT SIZE | MIN. INSUL. O.D. [mm] | MAX. INSUL. O.D. [mm] | WIRE RANGE [mm ²] REF ONLY |
|--------------|-----------------------|-----------------------|--|
| 4 | .261 [6.629] | .292 [7.417] | 6 AWG [13.0] |
| 8 | .135 [3.429] | .220 [5.588] | 8-10 AWG [8.0-5.0] |
| 12 | .097 [2.464] | .158 [4.013] | 12-14 AWG [3.0-2.0] |
| 16 | .053 [1.346] | .120 [3.048] | 14-20 AWG [2.0-0.5] |

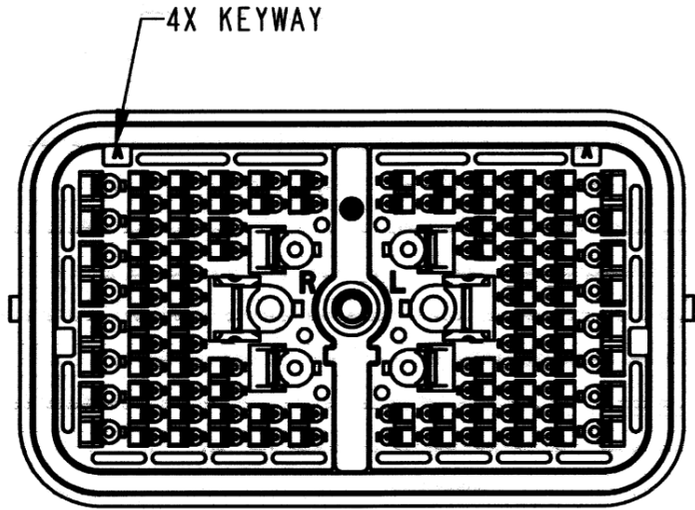
| SIGNATURE & DATE | |
|------------------|-----------------------------|
| DR | J. APOSTOL 13DEC2012 |
| CHK | <i>[Signature]</i> 12/17/12 |
| PE | <i>[Signature]</i> 12/17/12 |
| APPD | Dmery 12/18/12 |
| SCALE | NONE WT 256g |

RECEPTACLE, 102 CONTACTS
 KEYS: A, B, C, D
 "E" SEAL; COLOR: BLACK
 -L018 MOD
 DRB SERIES
 ENVELOPE

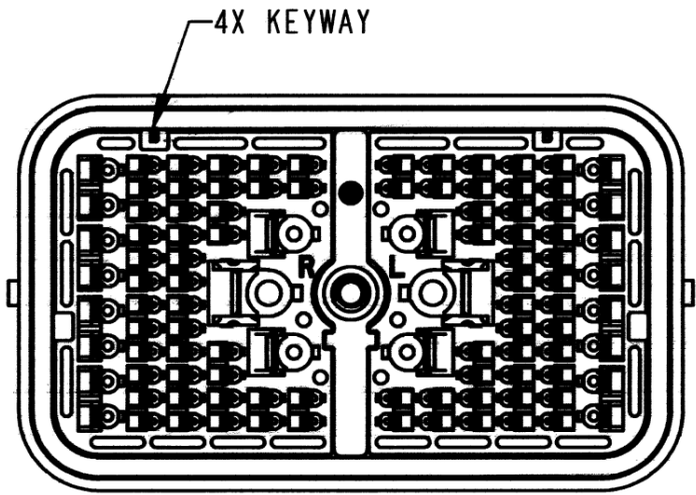
EP 166
 3850 INDUSTRIAL AVE.
 HEMET, CA 92545
DEUTSCH INDUSTRIAL
B DRB12-102P*E-L018
 DWG SIZE 11139 SHEET 1 OF 2

REV
C DRB12-102P*E-L018

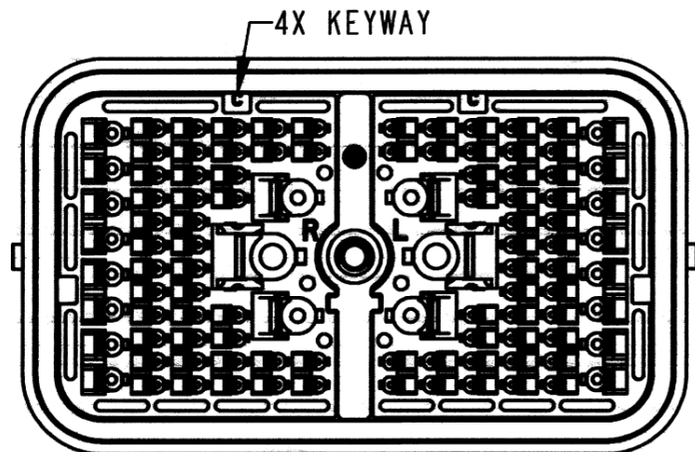
| REVISIONS | | | |
|-----------|-------------|----------|----------|
| SYM | DESCRIPTION | DATE | APPROVED |
| C | SEE SHEET 1 | 12/18/12 | DM |
| | | | |
| | | | |



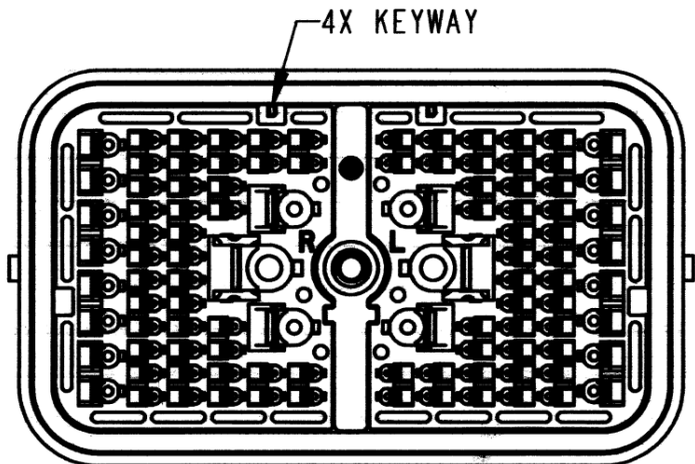
DRB12-102PAE-L018
KEY: A



DRB12-102PBE-L018
KEY: B



DRB12-102PCE-L018
KEY: C



DRB12-102PDE-L018
KEY: D

NOTES:

| SIGNATURE & DATE | |
|------------------|-----------------------------|
| DR | J. APOSTOL 13DEC2012 |
| CHK | <i>[Signature]</i> 12/12/12 |
| PE | <i>[Signature]</i> 12/17/12 |
| APPD | <i>[Signature]</i> 12/18/12 |
| SCALE | NONE |
| WT | SEE SHEET 1 |

RECEPTACLE, 102 CONTACTS
KEYS: A, B, C, D
"E" SEAL; COLOR: BLACK
-L018 MOD
DRB SERIES

ENVELOPE

| | |
|---|-------------------------|
| EP 166 | MATL. CODE |
| 3850 INDUSTRIAL AVE. HEMET, CA 92545 | |
| B DRB12-102P*E-L018 | |
| DWG SIZE | CODE 11139 SHEET 2 OF 2 |



Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкуренеспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)
Email: org@lifeelectronics.ru